

भा० दि० जैनसंघ-ग्रन्थमाला

इस ग्रन्थमालाका उद्देश्य

प्राकृत संस्कृत आदि में निबद्ध दि० जैनागम, दर्शन,
साहित्य, पुराण आदिका यथासम्भव
हिन्दी अनुवाद सहित प्रकाशन करना



सञ्चालक

भा० दि० जैनसंघ

ग्रन्थाङ्क १-५

प्राप्तिस्थान

मैनेजर

भा० दि० जैन संघ

चौरासी, मथुरा

मुद्रक—शिवनारायण उपाध्याय, नया संसार प्रेस, बाराणसी ।

Sri Dig. Jain Sangha Granthamala No: 1-V

KASĀYA-PĀHUDAM
V
(ANUBHAG VIHATTI)

BY

GUNADHARACHARYA

WITH

CHURNI SUTRA OF YATIVRASHABHACHARYA

AND

THE JAYADHAVALA COMMENTARY OF
VIRASENACHARYA THERE-UPON

EDITED BY

Pandit Phulachandra Siddhantashastri,

EDITEOR MAHABANDHA

JOINT EDITOR DHAVALA,

Pandit Kailashachandra Siddhantashastri

Nyayatirtha, Sidhantaratna,

Pradhanadhyapak, Syadvada Digambara Jain

Vidyalyaya, Banaras.

PUBLISHED BY

THE SECRETARY PUBLICATION DEPARTMENT.
THE ALL-INDIA DIGMBAR JAIN SANGHA
CHAURASI, MATHURA.

VIRA-SAMVAT 2483] VIKRAMA S. 2013

[1956 A. C.

Sri Dig. Jain Sangha Granthamala

Foundation year—]

[—Vira Niravan Samvat 2468

Aim of the Series:—

**Publication of Digambara Jain Siddhanta,
Darsana, Purana, Sahitya and other Works
in Prakrit, Samskrit etc. Possibly with Hindi
Commentary and Translation.**

DIRECTOR :—

SRI BHARATAVARSIYA DIGAMBARA JAIN SANGHA
NO. 1. VOL. V.

To be had from :—

THE MANAGER
SRI DIG. JAIN SANGHA.
CHAURASI, MATHURA,
U. P. (INDIA)

Printed by—**S N UPADHYAYA,**
AT THE NAYA SANSAR PRESS, BANARAS.

800 Copies,

Price Rs. Twelve only

प्रकाशक की ओरसे

कसायपाहुड़के पॉचवें भाग अनुभाग विभक्तिको एक वर्ष पश्चात् ही प्रकाशित करते हुए . हमें हर्ष होना स्वाभाविक है। यह भाग भी डोगरगढ़के उदारमना दानवीर सेठ भागचन्द्र जी के द्वारा दिये गये द्रव्यसे ही प्रकाशित हुआ है और आगेके भाग भी उन्हीके द्रव्यसे प्रकाशित हो रहे हैं इसके लिये सेठ जी व उनकी धर्मपत्नी सेठानी नर्वदावाई जी दोनो धन्यवादके पात्र हैं।

सम्पादन आदिका भार पूर्ववत् पं० फूलचन्द्र जी सिद्धान्तशास्त्री और हम दोनोंने वहन किया है। प्रेस सम्बन्धी सब कर्मोंको पं० फूलचन्द्रजी ने उठाया है। एतदर्थ मैं पंडितजीका भी आभारी हूँ।

काशीमें गङ्गा तट पर स्थित स्व० बाबू छेदीलाल जी के जिन मन्दिरके नीचेके भागमें जयधवल कार्यालय अपने जन्म कालसे ही स्थित है और यह स्व० बाबू साहबके सुपुत्र बाबू गणेशदास जी और पौत्र बा० सालिराम जी तथा बा० ऋषभचन्द्रजीके सौजन्य और धर्मप्रेमका परिचायक है, अतः मैं उनका भी आभारी हूँ।

नया संसार प्रेसके स्वामी पं० शिवनारायण जी उपाध्याय तथा उनके कर्मचारियोने इस भागका मुद्रण बहुत शीघ्र करके दिया, एतदर्थ वे भी धन्यवादके पात्र हैं।

जयधवाला कार्यालय
भदौनी, काशी
दीपावली-२४८३

कैलाशचन्द्र शास्त्री
मंत्री साहित्य विभाग
मा० दि० जैनसंघ

विषय-परिचय

प्रस्तुत अधिकारका नाम अनुभागविभक्ति है। अनुभाग फलदानशक्तिकां कहते हैं। यह दो प्रकारका है—बन्धके समय जो अनुभाग प्राप्त होता है एक वह और बन्धके बाद द्वितीयादि समयोंमें जो अनुभाग रहता है एक वह। बन्धके समय प्राप्त होनेवाले अनुभागका विचार महाबन्धमें किया है। मात्र उसका यहाँ अधिकार नहीं है। यहाँ तो ऐसे अनुभागका विचार किया गया है जो सत्ताके रूपमें बन्ध समयसे लेकर अवस्थित रहता है। वह बन्धकालमें जितना प्राप्त हुआ है उतना भी हो सकता है और क्रियाविशेषके कारण अन्यप्रकार भी हो सकता है। मोहनीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियाँ अट्टाईस हैं। एकबार उत्तर भेदोंका आश्रय लिए बिना और दूसरी बार इनका आश्रय लेकर प्रस्तुत अधिकारमें अनुभागका सांगोपांग विचार किया गया है, इसलिए इसका अनुभागविभक्ति नाम सार्थक है। तदनुसार इस अधिकारके दो भेद हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति। उसमें भी चूर्णिकार आचार्य यतिवृषभने मूलप्रकृति अनुभागविभक्तिकी सूचनामात्र की है। घोरसेनस्वामीने उसका विशेष व्याख्यान उच्चारणावृत्तिके अनुसार तेईस अनुयोगद्वारोंका आलम्बन लेकर किया है। वे तेईस अनुयोगद्वार ये हैं—संज्ञा, सर्वांनुभागविभक्ति, नोसर्वांनुभागविभक्ति, उत्कृष्टानुभागविभक्ति, अनुत्कृष्टानुभागविभक्ति, जघन्यानुभागविभक्ति, अजघन्यानुभागविभक्ति, सादिअनुभागविभक्ति, अनादिअनुभागविभक्ति, ध्रुवानुभागविभक्ति, अध्रुवानुभागविभक्ति, एक जीवकी अपेक्षा स्वामित्व, काल, अन्तर, नानाजीवोंकी अपेक्षा भंगविचय, भागाभाग, परिमाण, क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पबहुत्व। मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति एक है, इसलिए उसका विचार करते समय सन्निकर्ष अनुयोगद्वार सम्भव नहीं है।

संज्ञा—घातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा। जीवके अनुजीवी गुणोंका घात करनेवाला होनेसे मोहनीय-कर्मकी घातिसंज्ञा है। उसमें भी यह दो प्रकारकी है—सर्वघाति और देशघाति। अपनेसे सम्बन्ध रखनेवाले जीवगुणका जो पूरी तरहसे घात करता है उसे सर्वघाति कहते हैं और जो पूरी तरहसे घात करनेमें समर्थ न होकर एकदेश घात करता है उसे देशघाति कहते हैं। यहाँ मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग सर्वघाति ही होता है, क्योंकि उसका उत्कृष्ट संक्रिष्ट परिणामोंसे संज्ञी पर्याप्त सिप्याहृदि जीव बन्ध करता है। तथा अनुत्कृष्ट अनुभाग सर्वघाति और देशघाति दोनों प्रकारका होता है, क्योंकि उसमें जघन्य अनुभाग भी सम्मिलित है। जघन्य अनुभाग देशघाति होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिक अनुभागकी उपलब्धि होती है और अजघन्य अनुभाग देशघाति और सर्वघाति दोनों प्रकारका होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिकसे लेकर चतुःस्थानिक पर्यन्त चारों प्रकारका अनुभाग उपलब्ध होता है।

कुल अनुभाग चार प्रकारका होता है—एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक। जहाँ केवल लतारूप अनुभाग होता है उसकी एकस्थानिक संज्ञा है। जहाँ लता और दारुरूप अनुभाग होता है उसकी द्विस्थानिक संज्ञा है। जहाँ लता, दारु और अस्थिरूप अनुभाग होता है उसकी त्रिस्थानिक संज्ञा है और जहाँ लता, दारु, अस्थि और शैलरूप अनुभाग होता है उसकी चतुःस्थानिक संज्ञा है। इस प्रकार स्थानसंज्ञाके चार भेद हैं। यहाँ इतना विशेष समझ लेना चाहिए कि उत्तर अनुभागमें पूर्व अनुभाग गर्भित मान कर भी ये द्विस्थानिक आदि संज्ञाएँ व्यवहृत होती हैं। यद्यपि लता, दारु, अस्थि और शैल ये उपमाएँ मानकषायके लिए दी जाती हैं, क्योंकि उद्योत्तर इस प्रकारकी कठोरताका भाव उसमें सम्भव है फिर भी यहाँ अनुभागकी उद्योत्तर तीव्रताको देखकर ये संज्ञाएँ आरोपित की गई हैं। इनमेंसे लतारूप अनभाग और दारुरूप अनुभागका अनन्तर्वा भाग देशघाति माना गया है और शेष अनुभाग सर्वघाति माना गया है। मोहनीय कर्म घातियोंमें पठित है, इसलिए संज्ञाके ये भेद शेष घातिकर्मोंमें भी सम्भव

हैं। अर्थात् कर्मोंमें स्थानसंज्ञाके चार भेद तो किये जाते हैं पर उनके नाम अपने अवान्तर भेदोंके साथ पुरुषकर्म और पापकर्मके भेदसे अन्य हैं।

मोहनीय कर्मके कुल भेद अष्टाईस हैं। उनकी अपेक्षा संज्ञाका विचार इस प्रकार है—सम्यक्त्व प्रकृतिके जितने देशवाति स्पर्धक हैं वे सब सम्भव हैं। सम्यग्मिथ्यात्वके प्रथम सर्ववाति स्पर्धकसे लेकर द्वाह समान स्पर्धकोंके अनन्तर्व भागतक ही स्पर्धक उपलब्ध होते हैं। मिथ्यात्वके जहाँ सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तिम स्पर्धक समाप्त होता है वहाँसे लेकर आगेके सब सर्ववाति स्पर्धक पाये जाते हैं। चार संज्ञलनोंको छोड़कर शेष बारह कर्पायोंके द्विस्थानिक सर्ववाति स्पर्धकसे लेकर आगेके सब स्पर्धक होते हैं। चार संज्ञलन और नौ नोकर्पायोंके देशवाति और सर्ववाति सब स्पर्धक होते हैं। यहाँ मिथ्यात्वादि कर्मोंके अनुभागस्पर्धक यद्यपि आगे अन्ततकके कहे हैं फिर भी उनमें तारतम्य है जिसका विशेष ज्ञान महाबन्धके अस्पष्टबहुत्वसे कर लेना चाहिए। इस प्रकार इन प्रकृतियोंकी स्पर्धक रचनाका परिज्ञान करके इनमें वाति-संज्ञा और स्थानसंज्ञाका ऊहापोह कर लेना चाहिए। खुलासा इस प्रकार है—मिथ्यात्व, सम्यग्मिथ्यात्व, बारह कर्पाय और छह नोकर्पायोंका उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य चारों प्रकारका अनुभाग सर्ववाति ही होता है, क्योंकि इन प्रकृतियोंका जघन्य अनुभाग भी सर्ववाति होता है। यहाँ छह नोकर्पायों का जघन्य और अनुत्कृष्ट अनुभाग भी चूर्णिसूत्रकारने विवक्षामेदसे सर्ववाति स्वीकार किया है। शेष रहें चार संज्ञलन और तीन वेद ये सात प्रकृतिपाँ सो इनका उत्कृष्ट अनुभाग सर्ववाति ही होता है, क्योंकि वह चतुःस्थानिक होता है। अनुत्कृष्ट अनुभाग सर्ववाति और देशवाति दोनों प्रकारका होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिक जघन्य अनुभाग भी सम्मिलित है। तथा इनका जघन्य अनुभाग देशवाति होता है, क्योंकि उपक्रमशेषमें अपने अपने योग्य स्थानमें वह एकस्थानिक ही उपलब्ध होता है। तथा इनका अजघन्य अनुभाग सर्ववाति और देशवाति दोनों प्रकारका होता है। कारणाका विचार कर कथन कर लेना चाहिए। स्थान संज्ञाकी दृष्टिसे विचार करनेपर कहाँ किस स्थानरूप अनुभाग प्राप्त होता है इसका परिज्ञान कोष्ठकद्वारा कराया जाता है—

प्रकृति	उत्कृष्ट	अनुत्कृष्ट	जघन्य	अजघन्य
मिथ्यात्व, बारह- कर्पाय छह नोकर्पाय	चतुःस्था०	चतुः, त्रि०, द्वि०	द्विस्था०	द्वि०, त्रि०, च०,
सम्यक्त्व	द्विस्था०	द्वि०, एक०	एकस्था०	एक०, द्वि०
सम्यग्मिथ्यात्व	द्विस्था०	द्विस्था०	द्विस्था०	द्विस्था०
चार संज्ञलन, पुरुषवेद	चतुः	च०, त्रि०, द्वि०, एक०	एकस्था०	एक०, द्वि०, त्रि०, चतुः
खीवेद, नपुंसक- वेद	चतुः	च०, त्रि०, द्वि०, एक०	एकस्था०	द्वि०, त्रि०, चतुः

खीवेदी और नपुंसकवेदी जीवोंके स्वोदयसे उपक्रमशेष पर चढ़ने पर अन्तिम निषेकके उदय समयमें एकस्थानिक जघन्य अनुभाग होता है; इसलिए इन दोनों वेदोंका अजघन्य अनुभाग एकस्थानिक नहीं कहा है।

सर्वविभक्ति-नोसर्वविभक्ति—सर्वविभक्तिमें सब अनुभाग और नोसर्वविभक्तिमें उससे कम अनुभाग विवक्षित है। मूल और उत्तर प्रकृतियोंके भेदसे यह यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए।

उत्कृष्ट-अनुत्कृष्टविभक्ति—सर्वोत्कृष्ट अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका अनुभाग उत्कृष्टविभक्ति कहलाता है और उससे न्यून अनुभाग अनुत्कृष्ट विभक्ति कहा जाता है। यह भी अपने अपने अनुभागका विचार कर घटित कर लेना चाहिए।

जघन्य-अजघन्यविभक्ति—सबसे जघन्य स्थानकी अन्तिम वर्गणाका अनुभाग या अन्तिम कृष्टिका अनुभाग जघन्यविभक्ति है और इससे अधिक अनुभाग अजघन्यविभक्ति है जो मूल और उत्तर प्रकृतियोंमें यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए।

सादि-अनादि-भ्रुव-अभ्रुवविभक्ति—मूल प्रकृतिकी अपेक्षा जघन्य अनुभाग सूक्ष्मसाम्परायिक रूपके होता है, अतः जघन्य अनुभाग सादि और अभ्रुव कहा है। इसके पूर्व सब अनुभाग अजघन्यरूप रहता है, इसलिए अजघन्य अनुभाग अनादि तो है ही साथ ही वह भव्यकी अपेक्षा अभ्रुव और अभन्यकी अपेक्षा भ्रुवरूप होनेसे सादिविकल्पके सिवा तीन प्रकारका कहा है। उत्कृष्ट अनुभाग और अनुत्कृष्ट-अनुभाग कदाचित् होते हैं, इसलिये इनमें सादि और अभ्रुव ये दो ही विकल्प बनते हैं। उत्तरप्रकृतियों की अपेक्षा विचार करनेपर चार संवलन और नौ नोकपायोंका अजघन्य अनुभाग तो अनादि, भ्रुव और अभ्रुवके भेदसे तीन प्रकारका है, क्योंकि इन प्रकृतियोंका जघन्य अनुभाग चपकश्रेणिमें प्राप्त होनेसे अजघन्य अनुभागमें सादि विकल्पके सिवा शेष तीन विकल्प बन जाते हैं। तथा इन १३ प्रकृतियोंका शेष तीन प्रकारका अनुभाग और इनके सिवा शेष प्रकृतियोंका चारों प्रकारका अनुभाग कदाचित् होनेसे सादि और अभ्रुव है।

स्वामित्व—स्वामित्व दो प्रकारका है—उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामित्व और जघन्य अनुभाग-विभक्तिका स्वामित्व। मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध संज्ञी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त जीव करता है, इसलिए वह तो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामी है ही। साथ ही उसका घात हुए बिना ऐसे जीवके एकेन्द्रिय आदि अन्य पर्याप्तोंमें मरकर उत्पन्न होने पर एकेन्द्रिय आदि अन्य जीव भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिके स्वामी हैं। मात्र भोगभूमिके तिर्यञ्च और मनुष्य तथा आनतादिकके देव उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिके स्वामी नहीं होते, क्योंकि एक तो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंकी इनमें उत्पत्ति नहीं होती। दूसरे इन जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता। सामान्यसे मोहनीयका जघन्य अनुभाग चपक-श्रेणिमें प्राप्त होता है, इसलिए अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्पराय चपक जीव जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी है। मोहनीयके अवान्तर भेदोंमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नौ नोकपायोंकी उत्कृष्ट अनुभाग, विभक्तिका स्वामी मोहनीय सामान्यकी अपेक्षा जो स्वामित्व कहा है उसके ही समान है। तथा सम्पत्त्व और सम्पत्तिमिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामी उनकी सत्तावाले सब जीव हैं। मात्र दर्शनमोहनीयकी चपका करनेवाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका घात करनेके बाद उसका स्वामी नहीं है। तथा मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी सूक्ष्म निगोद अपर्याप्त जीव होता है, क्योंकि मिथ्यात्वके अनुभागका घात होकर सबसे जघन्य अनुभाग इसीके शेष रहता है, और वह घात किये गये उक्त अनुभागके साथ अन्य एकेन्द्रियोंमें व द्वीन्द्रिय आदिमें उत्पन्न होकर जब तक उसे नहीं बढ़ाता है तब तक ये जीव भी मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिके स्वामी होते हैं। देव, नारकी और असंख्यातवर्षकी आयुवाले तिर्यञ्च और मनुष्य जघन्य अनुभागविभक्तिके स्वामी नहीं होते, क्योंकि इनमें सूक्ष्म निगोद अपर्याप्त जीवोंकी मरकर उत्पत्ति सम्भव नहीं है। इसी प्रकार भव्यकी आठ कषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामित्व जानना चाहिए। सम्पत्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी दर्शनमोहनीयकी चपका करनेवाला अन्तिम समयवर्ती चपक जीव होता है। सम्पत्तिमिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी दर्शनमोहनीयकी चपकाके समय अपने अन्तिम

अनुभागकाएडकका पतन करनेवाला जीव होता है। अनन्तानुबन्धीकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी विसंयोजनाके बाद उसके संयुक्त होनेके प्रथम समयमें होता है। यद्यपि इस समय शेष कषायोंका अनुभाग अनन्तानुबन्धीरूपसे संक्रात होता है फिर भी वह उस समय बँधनेवाले अनुभागरूप परिणाम जाता है, इसलिए वह अनुभाग सूक्ष्म विगोद अपर्याप्तके अनुभागसे अनन्तगुणा हीन होता है। यही कारण है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्के जघन्य अनुभागका स्वामित्व सूक्ष्म विगोद अपर्याप्त जीवको न देकर अनन्तानुबन्धीके विसंयोजनाके बाद पुनः संयोजना होनेवाले जीवको संयोजना होनेके प्रथम समयमें दिया है। संज्वलन क्रोध, सान, माया, लोभ और तीन वेदोंका जघन्य अनुभाग स्वेदयसे चपकश्रेणि पर चढ़े हुए जीवके अपनी अपनी चपयाके अन्तिम समयमें प्राप्त होता है, इसलिए उस उस अवस्था विशिष्ट जीव इनकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी है तथा छह नोकषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी भी उनकी अन्तिम फालिका पतन करनेवाला चपक जीव होता है। यह स्वामित्वका विचार गति आदि मार्गणाओंका आश्रय लिए बिना किया है। गति आदि मार्गणाओंमें जहाँ ओषधप्ररूपणा सम्भव है वहाँ ओषधके समान जानना चाहिए। अन्यत्र अन्य विशेषताओंकी जानकर घटित कर लेना चाहिए। उदाहरणार्थ नरकमें और देवोंमें असंशरी जीव मरकर उत्पन्न होते हैं इसलिए वहाँ उत्पन्न हुए हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले ऐसे जीवके मिथ्यात्व, बारह कषाय और नौ नोकषायोंके जघन्य अनुभाग-विभक्तिका स्वामित्व कहा है। सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामित्व पूर्ववत् है। सम्यग्मिथ्यात्व का जघन्य स्वामित्व वहाँ सम्भव नहीं, क्योंकि चपयाको छोड़कर अन्यत्र उसका अनुभागकाएडकवात नहीं होता। अनन्तानुबन्धीका जघन्य स्वामित्व भी पूर्ववत् है। अपनी अपनी विशेषताको जानकर इसीप्रकार अन्यत्र भी स्वामित्व घटित कर लेना चाहिए।

काल—सामान्यसे मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इसके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध होनेके बाद उसका अन्तर्मुहूर्तमें नियमसे घात हो जाता है। इसके अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अनुभागके अनुकृष्ट होने पर बन्धद्वारा उसके उत्कृष्ट होनेमें कमसे कम अन्तर्मुहूर्त काल लगता है और उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गल परिवर्तन प्रमाय है, क्योंकि एकैन्द्रियोंमें उत्कृष्ट काल परिभ्रमण करने पर वहाँ उत्कृष्ट अनुभागकी प्राप्ति सम्भव नहीं है। इसी प्रकार मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नौ नोकषायोंका काल पूर्वोक्त प्रकारसे घटित कर लेना चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इन दोनों प्रकृतियोंकी सत्ता होनेपर अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर उनकी चपया सम्भव है और उत्कृष्ट काल साधिक दो छयासठ सागर है, क्योंकि इतने काल तक इनकी सत्ता बनी रहनेमें कोई बाधा नहीं आती। यहाँ साधिकसे कितना काल लिया जाय इस विषयमें आचार्योंमें मतभेद है। इसके लिए मूलग्रन्थ पृ० १८८ देखिए। इनके अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनकी चपयाके समय प्रथम काएडक घावसे लेकर इनकी चपयामें इतना काल अवश्य लगता है। मोहनीयके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि चपक सूक्ष्मसामपरायके अन्तिम समयमें इसकी प्राप्ति होती है। तथा इसके पहले वह अजघन्य होता है, इसलिए अजघन्य अनुभागको अभ्रम्योंकी अपेक्षा अनादि-अनन्त और भ्रम्योंकी अपेक्षा अनादि-सान्त इस तरह दो प्रकारका कहा है। उत्तर प्रकृतियों की अपेक्षा मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि हतसमुत्पत्तिक कर्मके अवस्थानका इतना काल है। इसके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि जघन्य अनुभाग सत्कर्मवाला जीव अजघन्य अनुभागको प्राप्त होकर कमसे कम अन्तर्मुहूर्त काल तक इस अनुभागके साथ अवश्य ही रहता है। तथा उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक प्रमाय है, क्योंकि अनुभाग-बन्धाध्यवमान परिणाम असंख्यात लोकप्रमाय घतलाए हैं। मिथ्यात्वके समान ही सम्यग्मिथ्यात्व, आठ कषाय और छह नोकषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल घटित कर लेना चाहिए। मात्र-

सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्यके तीन असंख्यातवें भाग अधिक दो छयासठ सागरप्रमाण है। सम्यक्त्वके अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी सम्यग्मिथ्यात्वके समान है। मात्र सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि इसकी चपखाके अन्तिम समयमें इसका जघन्य अनुभाग उपलब्ध होता है। इसी प्रकार अपने अपने स्वामित्वके अनुसार अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और तीन वेदोंके जघन्य अनुभागका काल एक समय घटित कर लेना चाहिए। इनमेंसे अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागके अनादि-अनन्त, अनादि सान्त और सादि-सान्त ये तीन भङ्ग प्राप्त होते हैं। सादि-सान्तका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है। कारण स्पष्ट है। चार संज्वलन, तीन वेद और छह नोकषायोंके अजघन्य अनुभागके दो भङ्ग होते हैं—अनादि-अनन्त और अनादि सान्त। तथा आठ कषायोंके अजघन्य अनुभागका काल मिथ्यात्वके समान है। इस प्रकार यह सामान्यसे कालका विचार किया है। गति आदि मार्गाशाओंमें अपनी अपनी विशेषता जानकर काल ले आना चाहिए।

अन्तर—सामान्यसे मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात होकर अन्तर्मुहूर्तमें पुनः उसकी प्राप्ति सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल प्रमाण है, क्योंकि पञ्चेन्द्रियके एकेन्द्रियादि पर्यायमें इतने काल तक रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका इतना अन्तर देखा जाता है। अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। उत्तरप्रकृतियोंकी अपेक्षा मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नौ नोकषायोंके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि घात द्वारा अनुकृष्ट अनुभाग होकर कमसे कम अन्तर्मुहूर्त कालमें पुनः उसकी प्राप्ति सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात पुद्गलपरिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि कोई पञ्चेन्द्रिय उत्कृष्ट अनुभागका घात कर अधिक से अधिक इतने काल तक एकेन्द्रियोंमें परिभ्रमण करनेके बाद संज्ञी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त होकर पुनः उसका बन्ध करता है। अनन्तानुबन्धी चतुष्कको छोड़ कर इनके अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त बतलाया है। अनन्तानुबन्धीके अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छयासठ सागर प्रमाण है, क्योंकि इसकी विसंयोजना होकर इतने काल तक इसका अभाव रहता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि इनकी उद्देलना होकर कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तन प्रमाण काल तक उनका अभाव देखा जाता है। इनके अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर सम्भव नहीं है, क्योंकि उसकी प्राप्ति इनकी चपखाके समय होती है। सामान्यसे मोहनीयके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं होता, क्योंकि मोहनीयका जघन्य अनुभाग चपक सूक्ष्मसाप्तराय के अन्तिम समयमें होता है, इसलिए इसका तो अन्तर हो ही नहीं सकता और इसके पहले अजघन्य अनुभाग रहता है, इसलिए उसका भी अन्तर सम्भव नहीं है। अलग-अलग प्रकृतियोंकी अपेक्षा विचार करने पर सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, चार संज्वलन कषाय और नौ नोकषायोंके जघन्य अनुभागका तो अन्तर सम्भव नहीं है, क्योंकि चपखाके पूर्व इनकी सत्ता नियमसे बनी रहती है। हाँ सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है, क्योंकि उद्देलना होकर इनका उक्त काल तक अन्तर देखा जाता है। मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म निगोद अपर्याप्त जीव अजघन्य अनुभागका बन्धकर अन्तर्मुहूर्तमें घात द्वारा पुनः उसे जघन्य कर सकता है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है, क्योंकि जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव अजघन्य अनुभागका बन्धकर असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान परिणामोंमें उतने ही काल तक परिभ्रमण

करके यदि अन्तर्में जघन्य अनुभागको प्राप्त होता है तो इनके जघन्य अनुभागका उक्त कालप्रमाण उत्कृष्ट अन्तर देखा जाता है। इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त बतला आये हैं। अन्तानुबन्धोच्चतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्तप्रमाण है, क्योंकि इनके संयुक्त होनेके प्रथम समयसे लेकर पुनः विसंयोजनाकर संयुक्त होनेमें कमसे कम अन्तर्मुहूर्त काल लगता है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अर्धपुद्गलपरिवर्तनप्रमाण है, क्योंकि जो अनादि मिथ्याहृष्टि जीव उपशम सम्यक्त्व पूर्वक इनकी विसंयोजना करके मिथ्यात्वमें जाकर इनसे संयुक्त होता है उसके पुनः उपार्धपुद्गल परिवर्तनमें कुछ काल शेष रहने पर इस क्रियाके करने पर उत्कृष्ट अन्तर उक्त प्रमाण देखा जाता है। इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम दो क्षयासठ सागरप्रमाण है, क्योंकि इन प्रकृतियोंका कमसे कम अन्तर्मुहूर्त काल तक और अधिकसे अधिक कुछकम दो क्षियासठ सागर काल तक अभाव रहकर मिथ्यात्वके प्राप्त होनेपर द्वितीय समयमें पुनः इनका अजघन्य अनुभाग देखा जाता है। इसप्रकार यह सामान्यसे अन्तरका विचार किया है। गति आदिकी अपेक्षा अपने अपने स्वामित्वको देखकर अन्तर ले आना चाहिए।

नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचय—मोहनीयसामान्यकी अपेक्षा कदाचित् एक भी जीव उत्कृष्ट अनुभागवाला नहीं होता, कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट अनुभागवाला होता है और कदाचित् नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं इसलिए उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा तीन भङ्ग होते हैं। यथा—१ कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं, २ कदाचित् बहुत जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं और एक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं और नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं। किन्तु अनुत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा इन तीन भङ्गोंसे विपरीत भङ्ग जानने चाहिए। यथा—१ कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव अनुत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं और एक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होता है तथा ३ कदाचित् बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं और बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं। कारण स्पष्ट है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वको छोड़कर शेष मिथ्यात्व आदि द्वन्द्वीय प्रकृतियोंकी अपेक्षा भी इसी प्रकार भङ्ग जानने चाहिए। किन्तु सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अपेक्षा १ कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं और एक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं और नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं। तथा अनुत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा १ कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं और एक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे रहित होते हैं और नाना जीव अनुत्कृष्ट अनुभागसे युक्त होते हैं इस प्रकार ये तीन भङ्ग होते हैं। जघन्य अनुभागकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यका विचार करने पर १ कदाचित् सब जीव जघन्य अनुभागसे रहित होते हैं, २ कदाचित् नाना जीव जघन्य अनुभागसे रहित होते हैं और एक जीव जघन्य अनुभागसे युक्त होता है तथा ३ कदाचित् नाना जीव जघन्य अनुभागसे रहित होते हैं और नाना जीव जघन्य अनुभागसे युक्त होते हैं। अजघन्यकी अपेक्षा १ कदाचित् सब जीव अजघन्य अनुभागसे युक्त होते हैं। कदाचित् अनेक जीव अजघन्य अनुभागसे युक्त होते हैं और एक जीव अजघन्य अनुभागसे रहित होता है तथा ३ कदाचित् अनेक जीव अजघन्य अनुभागसे युक्त होते हैं और अनेक जीव अजघन्य अनुभागसे रहित होते हैं। उत्तर प्रकृतियोंकी अपेक्षा विचार करने पर मिथ्यात्व और आठ कवयोंकी अपेक्षा तो जघन्य अनुभागवाले भी बहुत जीव होते हैं और अजघन्य अनुभागवाले भी बहुत जीव होते हैं। किन्तु शेष प्रकृतियोंकी अपेक्षा जघन्य अनुभाग और अजघन्य अनुभागवालोंके मोहनीय सामान्यकी अपेक्षा जो तीन तीन भङ्ग

कहे हैं वे ही यहाँपर कहने चाहिए। इस प्रकार यह सामान्यसे विचार किया है। गति आदि मार्गशास्त्रोंमें अपनी अपनी विशेषता व स्वामित्वको जानकर भङ्ग ले आना चाहिए।

भागभाग—मोह सामान्यका उत्कृष्ट अनुभाग संज्ञी पञ्चेन्द्रिय जीव करते हैं, इसलिए इनके और ये इस अनुभागके साथ अन्य एकेन्द्रियादिमें जाते हैं उनके मात्र उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव है, अतः मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले सब जीवोंके अनन्तर्वे भागप्रमाण होते हैं और अनुकृष्ट अनुभागवाले सब जीवोंके अनन्त बहुभाग प्रमाण होते हैं। मोहनीयकी छद्बीस उत्तर प्रकृतियोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवालोंका यही भागभाग जानना चाहिए, क्योंकि स्वामित्वकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यसे यहाँ कोई भेद नहीं है। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सत्तावाले कुल जीव ही असंख्यात होते हैं, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागवाले असंख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं और अनुकृष्ट अनुभागवाले असंख्यात एक भागप्रमाण होते हैं यह भागभाग वदित होता है। कारण इनका अनुकृष्ट अनुभाग चपयाके समय ही सम्भव है, इसलिए वे संख्यात ही होते हैं। शेष असंख्यात जीव उत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं। जवन्म अनुभागकी अपेक्षा मोहनीयके जवन्म अनुभागवाले जीव अनन्तर्वे भागप्रमाण होते हैं, क्योंकि मोहनीयका जवन्म अनुभाग चपकथेयिमें प्राप्त होता है और अजवन्म अनुभागवाले अनन्त बहुभाग-प्रमाण होते हैं। उत्तर प्रकृतियोंका विचार करने पर अनन्तानुवन्वीचतुष्क, चार संज्वलन और गौ नोकषायोंका भागभाग इसी प्रकार जानना चाहिए। तथा शेष प्रकृतियोंकी अपेक्षा जवन्म अनुभागवाले असंख्यातर्वे भागप्रमाण होते हैं और अजवन्म अनुभागवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। मार्गशास्त्रोंमें भी इसी प्रकार स्वामित्वको देखकर भागभाग ले आना चाहिए।

परिमाण—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अनुकृष्ट अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। छद्बीस प्रकृतियोंकी अपेक्षा यही परिमाण जानना चाहिए। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अनुकृष्ट अनुभागवाले जीव संख्यात हैं। जवन्मकी अपेक्षा मोहनीयके जवन्म अनुभागवाले जीव संख्यात हैं और अजवन्म अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। चार संज्वलन और गौ नोकषायों की अपेक्षा इसी प्रकार परिमाण जानना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी अपेक्षा जवन्म और अजवन्म अनुभागवाले दोनों प्रकारके जीव अनन्त हैं। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अपेक्षा जवन्म अनुभागवाले जीव संख्यात हैं और अजवन्म अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं। अनन्तानुवन्वीचतुष्ककी अपेक्षा जवन्म अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अजवन्म अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। तथा भागभागमें भी हम कारणका उल्लेख कर आये हैं, इसलिए वहाँसे जान लेना चाहिए। मार्गशास्त्रोंमें अपनी अपनी विशेषताको जानकर परिमाण ले आना चाहिए।

क्षेत्र—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातर्वे भागप्रमाण है, क्योंकि ये स्वल्प होते हैं, अतः इनका वर्तमान क्षेत्र लोकके असंख्यातर्वे भागप्रमाणसे अधिक नहीं हो सकता और अनुकृष्ट अनुभागवालोंका सर्व लोक क्षेत्र है। कारण स्पष्ट है। उत्तर छद्बीस प्रकृतियोंकी अपेक्षा इनका इसी प्रकार क्षेत्र घटित कर लेना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातर्वे भागप्रमाण है, क्योंकि इनकी सत्ता जो सम्यक्त्वको प्राप्त कर मिथ्यादृष्टि हो गये हैं, जो वर्तमानमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उद्बलना होनेके पूर्व सम्यक्त्वको प्राप्त कर रहे हैं या जो उपशम तथा वेदकसम्यक्त्व सहित हैं उनके ही होती हैं। उसमें भी जिन्हे मिथ्यादृष्टि हुए पत्यके असंख्यातर्वे भागसे अधिक काल नहीं हुआ है उनके ही उनकी सत्ता होती है। मोहनीयकी जवन्म अनुभागविभक्तिवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातर्वे भागप्रमाण है और अजवन्म

अनुभागविभक्तिवालोंका क्षेत्र सर्व लोक है। अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और नौ नोकपायोंकी अपेक्षा इसी प्रकार क्षेत्र जानना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कषायवालोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका सर्व लोक क्षेत्र है। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्ववालोंमें जघन्य और अजघन्य दोनों अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है। सर्वत्र कारण स्पष्ट है। मार्गशास्त्रोंमें भी इसी प्रकार क्षेत्र ले आना चाहिए।

स्पर्शन—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंने वर्तमानकी अपेक्षा लोकके असंख्यातवें भागका, विहारवत्त्वस्थानकी अपेक्षा त्रसनालीके चौदह भागोंमेंसे कुछकम आठ भागका और मारणांतिक तथा उपपादपदकी अपेक्षा सर्वलोकका स्पर्शन किया है। तथा अनुकृष्ट अनुभागवालोंने सर्व लोकका स्पर्शन किया है। मोहनीयकी द्व्यसि उत्तर प्रकृतियोंकी अपेक्षा इसी प्रकार स्पर्शन जानना चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंके समान स्पर्शन बन जाता है पर अनुकृष्ट अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही प्राप्त होता है, क्योंकि क्षाधिक सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय ही यह अनुभाग सम्भव है। जघन्यकी अपेक्षा मोहनीयका जघन्य अनुभाग त्रपक्वश्रेणिमें होता है, इसलिए उससे युक्त जीवोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है और अजघन्य अनुभागवालोंने सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है, क्योंकि ये सर्व लोकमें पाये जाते हैं। चार संज्वलन और नौ नोकपायोंकी अपेक्षा इसी प्रकार स्पर्शन है। कारण पूर्वोक्त ही है। मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंने सर्व लोकका स्पर्शन किया है। कारण सुगम है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है, क्योंकि क्षाधिकसम्यग्दर्शनकी प्राप्तिके समय यह अनुभाग होता है। इनके अजघन्य अनुभागवालोंने वर्तमान कालकी अपेक्षा लोकके असंख्यातवें भागका, विहारवत्त्वस्थानकी अपेक्षा त्रसनालीके चौदह भागोंमेंसे कुछकम आठ भागका तथा मारणांतिक और उपपादपदकी अपेक्षा सर्व लोकका स्पर्शन किया है। अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागवालोंने वर्तमान कालकी अपेक्षा लोकके असंख्यातवें भागका और विहारवत्त्वस्थानकी अपेक्षा त्रसनालीके चौदह भागोंमेंसे कुछकम आठ भागका स्पर्शन किया है। तथा अजघन्य अनुभागवालोंने सर्व लोकका स्पर्शन किया है। मार्गशास्त्रोंमें भी इसी प्रकार अपनी अपनी विरोधताको जानकर स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए।

काल—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि नाना जीव अन्तर्मुहूर्त काल तक उत्कृष्ट अनुभागके साथ रहें और उसके बाद अन्तर पद जाय यह सम्भव है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि निरन्तर यदि नाना जीव उत्कृष्ट अनुभागको प्राप्त होते रहें तो इतने काल तक ही वे उत्कृष्ट अनुभागको प्राप्त होते हैं। उसके बाद उत्कृष्ट अनुभागवालोंका नियमसे अन्तर हो जाता है। मोहनीयके अनुकृष्ट अनुभागवालोंका सर्वदा काल है यह स्पष्ट ही है। मोहनीयकी द्व्यसि प्रकृतियोंके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवालोंका भी यही काल जानना चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका सर्वदा काल है, क्योंकि ये जीव सर्वदा पाये जाते हैं। तथा अनुकृष्ट अनुभागवालोंका अन्तर्मुहूर्त काल है, क्योंकि अनुकृष्ट अनुभागकी प्राप्ति क्षाधिक सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय ही सम्भव है। मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि यह सम्भव है कि नाना जीव एक साथ त्रपक्वश्रेणिमें इसके जघन्य अनुभागको प्राप्त हों और बादमें अन्तर पद जाय तथा उत्कृष्ट काल संख्यात समय है, क्योंकि लगातार नाना जीव यदि मोहनीयके जघन्य अनुभागको प्राप्त होते हैं तो संख्यात समय तक ही प्राप्त हो सकते हैं। कारण स्पष्ट है। मोहनीयके अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है। सम्यक्त्व, चार संज्वलन और तीन वेदोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका इसी प्रकार काल ले आना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके उक्त

अनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं। सम्यग्मिथ्यात्वके जन्म अनुभागवालोंका जन्म और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इसके अन्तिम कार्डके पतनमें अन्तर्मुहूर्त काल लगता है और अजन्म अनुभागवालोंका सर्वदा काल है, क्योंकि इसके इस अनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं। कुछ नोकपार्योंके जन्म और अजन्म अनुभागवालोंका काल सम्यग्मिथ्यात्वके समान ही है। अनन्तानुबन्धी-चतुष्के जन्म अनुभागवालोंका जन्म काल एक समय है, क्योंकि इनकी संयोजनाके प्रथम समयमें ही इनका जन्म अनुभाग प्राप्त होता है और उत्कृष्ट काल आवलिके असंख्यातवें मागप्रमाण है, क्योंकि निरन्तर यदि नाना जीव इनके जन्म अनुभागको प्राप्त होते हैं तो इतने काल तक ही प्राप्त होते हैं। तथा इनके अजन्म अनुभागवालोंका काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है। नाना जीवोंकी अपेक्षा मार्गशाओंमें भी इसी प्रकार काल अपने अपने स्वामित्वके अनुसार घटित कर लेना चाहिए।

अन्तर—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका जन्म अन्तर एक समय है, क्योंकि नाना जीवोंकी अपेक्षा एक समयके अन्तरसे उत्कृष्ट अनुभागकी प्राप्ति सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि कोई भी जीव इतने काल तक उत्कृष्ट अनुभागको न प्राप्त हो यह सम्भव है। अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर काल नहीं है, क्योंकि इस अनुभागके साथ जीव सदा उपलब्ध होते रहते हैं। मोहनीयकी छविस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवाले जीवोंका इसी प्रकार अन्तरकाल जानना चाहिए। किन्तु सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं उपलब्ध होता क्योंकि इन प्रकृतियोंकी चपकाके सिवा अन्यत्र इनका उत्कृष्ट अनुभाग ही उपलब्ध होता है। इनके अनुकृष्ट अनुभागवालोंका जन्म अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ महीना है, क्योंकि इनकी कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक कुछ महीनाके अन्तरसे चपका सम्भव है। जन्मकी अपेक्षा मोहनीयके जन्म अनुभागवालोंका जन्म अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ महीना है, क्योंकि कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक कुछ महीनाके अन्तरसे चपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव है। मोहनीयके अजन्म अनुभागवालोंका अन्तर नहीं होता, क्योंकि अजन्म अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं। सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, लोभसंज्वलन और कुछ नोकपार्योंके जन्म और अजन्म अनुभागवालोंका इसी प्रकार अन्तर काल जानना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कपार्योंके जन्म और अजन्म अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है, क्योंकि इनके दोनों प्रकारके अनुभागवाले जीव सदा उपलब्ध होते रहते हैं। अनन्तानुबन्धीचतुष्के जन्म अनुभागवालोंका जन्म अन्तर एक समय है, क्योंकि जिन्होंने अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना की है ऐसे नाना जीव एक समयके अन्तरसे उससे पुनः संयुक्त हों यह सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकी संयोजनाके कारणभूत परिणाम असंख्यात लोकप्रमाण हैं, इसलिए यह सम्भव है कि जिस परिणामसे जन्म अनुभाग प्राप्त होता है वह इतने काल बाद होवे। अनन्तानुबन्धीके अजन्म अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है, क्योंकि इसके अजन्म अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं। शीवेद और नपुंसकवेदके जन्म अनुभागवाले जीवोंका जन्म अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, क्योंकि इन वेदवाले जीवोंका एक समयके अन्तरसे भी चपकश्रेणि पर आरोहण करना सम्भव है और वर्षपृथक्त्वके अन्तरसे भी चपकश्रेणी पर आरोहण करना सम्भव है। इनके अजन्म अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है। कारण स्पष्ट है। तीन संज्वलन और पुरुषवेदके जन्म अनुभागवाले जीवोंका जन्म अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर साधक एक वर्ष है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके उद्यसे एक समयके अन्तरसे भी जीव चपकश्रेणि पर आरोहण कर सकते हैं और अधिकसे अधिक साधक एक वर्षके अन्तरसे आरोहण करते हैं। इनके अजन्म अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है यह स्पष्ट ही है। गति आदि मार्गशाओंमें अपने अपने स्वामित्वको जानकर यह अन्तर काल घटित कर लेना चाहिए।

भाव—मोहनीय सामान्य और उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट, अनुकृष्ट, जवन्म और अजवन्म अनुभाग-
वालोंका सर्वत्र औदायिक भाव है, क्योंकि मोहनीय कर्मके उदयमें ही इनका वन्ध आदि सम्भव है ।
यद्यपि उपशान्तमोहमें मोहनीयके उदयके बिना भी इनका सत्त्व देखा जाता है पर वहां पर नवीन वन्ध
होकर इनकी सत्ता नहीं होती, इसलिए सर्वत्र औदायिकभाव कहनेमें कोई दोष नहीं है ।

सन्निकर्ष—मोहनीयसामान्यकी अपेक्षा सन्निकर्ष सम्भव नहीं है । उत्तर प्रकृतियोंकी अपेक्षा जो
मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागवाला जीव है उसके सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका सत्त्व होता भी है और
नहीं भी होता, क्योंकि अनादि मिथ्यादृष्टिके और जिसने इनकी उद्देलना कर दी है उसके इनका सत्त्व नहीं
होता, अन्यके होता है । यदि सत्त्व होता है तो नियमसे इनके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्ववाला होता है, क्योंकि
यह सन्निकर्ष मिथ्यादृष्टिके ही सम्भव है और मिथ्यादृष्टिके सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका मात्र उत्कृष्ट
अनुभाग होता है । मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीवके सोलह कषाय और नौ नोकषायोंका नियमसे
सत्त्व होता है । किन्तु उसके इन प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग भी होता है और अनुकृष्ट अनुभाग भी
होता है । यदि अनुकृष्ट अनुभाग होता है तो वह छह हानियोंमेंसे किसी एक हानिको लिए हुए होता है ।
कारण स्पष्ट है । सोलह कषाय और नौ नोकषायोंमेंसे एक एकको मुख्यकर इसीप्रकार सन्निकर्ष घटित कर
लेना चाहिए । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीवके सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग नियमसे होता है ।
मिथ्यात्व, बारह कषाय और नौ नोकषायोंका उत्कृष्ट अनुभाग भी होता है और अनुकृष्ट अनुभाग भी
होता है । यदि अनुकृष्ट अनुभाग होता है तो वह छह प्रकारकी हानिको लिए हुए होता है । इसके
अनन्तानुबन्धीचतुष्कका सत्त्व होता भी है और नहीं भी होता है । यदि सत्त्व होता है तो उत्कृष्ट अनुभाग
भी होता है और अनुकृष्ट अनुभाग भी होता है । यदि अनुकृष्ट अनुभाग होता है तो वह छह प्रकारकी
हानिको लिए हुए होता है । सम्यग्मिथ्यात्वको मुख्यकर सम्यक्त्वके समान ही सन्निकर्ष जानना चाहिए ।
मात्र सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवालेके सम्यक्त्वका सत्त्व होनेका कोई नियम नहीं है । कारण कि
सम्यक्त्वकी उद्देलना सम्यग्मिथ्यात्वसे पहले हो जाती है । पर यदि उद्देलना नहीं हुई है तो नियमसे
सम्यक्त्वका उत्कृष्ट अनुभाग ही पाया जाता है ।

मिथ्यात्वके जवन्म अनुभागवालेके सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका सत्त्व होता भी है और नहीं भी
होता । यदि सम्यग्दृष्टि जीव मिथ्यात्वको प्राप्त होकर और सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तमें उत्पन्न होकर सम्यक्त्व
और सम्यग्मिथ्यात्वकी उद्देलनाके पूर्व मिथ्यात्वके जवन्म अनुभागको प्राप्त होता है तो उनका सत्त्व
होता है अन्यथा नहीं होता । यदि सत्त्व होता है तो नियमसे अजवन्म अनुभागका ही सत्त्व होता है जो
अपने जवन्मसे अनन्तगुणा अधिक होता है । इसके अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और नौ
नोकषायोंका नियमसे सत्त्व होता है जो अजवन्म अनन्तगुणा अधिक होता है । कारण कि इनका जवन्म
अनुभाग सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तके सम्भव नहीं है । आठ कषायोंका सत्त्व होता है जो जवन्म भी होता है
और अजवन्म भी होता है । यदि अजवन्म होता है तो नियमसे छह वृद्धियोंके लिए हुए होता है ।
मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जवन्म अनुभागका स्वामी एक है, इसलिए यहाँ ऐसा सम्भव है ।
आठ कषायोंमेंसे प्रत्येक कषायको मुख्यकर सन्निकर्षका कथन मिथ्यात्वके समान ही करना चाहिए ।
सम्यक्त्वके जवन्म अनुभागवालेके बारह कषाय और नौ नोकषायोंका अपने सत्त्वके साथ अजवन्म
अनुभाग होता है जो अपने जवन्मकी अपेक्षा अनन्तगुणा अधिक होता है । इसके अन्य प्रकृतियोंका
सत्त्व नहीं होता, क्योंकि सम्यक्त्वकी उपस्थाके अन्तिम समयमें उसका जवन्म अनुभाग होता है, इसलिए
उसके उक्त इक्षीस प्रकृतियोंका ही सत्त्व पाया जाता है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वकी मुख्यतासे सन्निकर्ष
जानना चाहिए । किन्तु इतनी विशेषता है कि इसके सम्यक्त्वका भी सत्त्व होता है जो सम्यक्त्वका सत्त्व
अजवन्म अनन्तगुणे अनुभागको लिए हुए होता है । अनन्तानुबन्धी ओषके जवन्म अनुभागवालेके

मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, बाह्य कषाय और नौ नोकषाय नियमसे अजबन्ध अनन्तगुण्य अनुभागवाले होते हैं, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकी संयोजनाके समय इन प्रकृतियोंका जन्म अनुभाग सम्भव नहीं है। इसके अनन्तानुबन्धी भाव, साया और लोभका सत्त्व तो अवश्य होता है पर उनका अनुभाग उस समय जन्म भी होता है और अजबन्ध भी होता है क्योंकि संयोजनाके प्रथम समयमें जिस प्रकृतिके जन्म अनुभागके योग्य परिणाम होते हैं उसका जन्म अनुभाग होता है और शेषका अजबन्ध अनुभाग होता है। यदि उस समय इन तीनोंका अजबन्ध अनुभाग होता है तो वह दृढ़ वृद्धियोंको लिए हुए होता है। जिस प्रकार अनन्तानुबन्धी क्रोधके जन्म अनुभागकी मुख्यतासे सन्निकर्ष कहा है उसी प्रकार अनन्तानुबन्धी भाव, साया और लोभके जन्म अनुभागकी मुख्यतासे भी सन्निकर्ष कहना चाहिए। क्रोध संज्वलनके जन्म अनुभागवालेके तीन संज्वलन कषायोंका अजबन्ध अनन्तगुणा अनुभाग होता है, क्योंकि कषायोंके समय जब संज्वलन क्रोधका जन्म अनुभाग होता है उस समय अन्य तीन संज्वलन प्रकृतियाँ अजबन्ध अनुभागवाली होती हैं। संज्वलन मानके जन्म अनुभागवालेके संज्वलन साया और लोभका अजबन्ध अनन्तगुणा अनुभाग होता है, क्योंकि इनकी कषया संज्वलन मानके बाढ़ होती हैं। संज्वलन सायाके जन्म अनुभागवालेके संज्वलन लोभका अजबन्ध अनन्तगुणा अनुभाग होता है। यहाँ संज्वलन क्रोध आदि के जन्म अनुभागके समय अन्य प्रकृतियाँ नहीं होती, इसलिए उनका सन्निकर्ष नहीं कहा है। संज्वलन लोभके जन्म अनुभागवालेके एक भी प्रकृतिकी सत्ता नहीं होती, इसलिए यहाँ अन्य प्रकृतियोंके साथ सन्निकर्षका अभाव है। जीवेदवालेके चार संज्वलन और सात नोकषायोंका अजबन्ध अनन्तगुणा अनुभाग होता है। इसी प्रकार नष्टकषेदकी मुख्यतासे सन्निकर्ष जानना चाहिए। पुरुरवेदके जन्म अनुभागवालेके चार संज्वलनोंका अजबन्ध अनन्तगुणा अनुभाग होता है। दृढ़ नोकषायोंके जन्म अनुभागवालेके पुरुरवेद और चार संज्वलनका अजबन्ध अनन्तगुणा अनुभाग होता है। किन्तु उस समय दृढ़ नोकषायोंका परस्पर नियमसे जन्म अनुभाग होता है। यहाँ जीवेद आदि के जन्म अनुभागवालेके जिन प्रकृतियोंका सत्त्व होता है उन्हींका सन्निकर्ष कहा है, शेषका सत्त्व नहीं होता, क्योंकि उनकी पूर्वमें ही कषया हो जाती है।

अल्पबहुत्व—मोहनीयके उच्छेद अनुभागवाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे अनुच्छेद अनुभागवाले जीव अनन्तगुण्य हैं। इसी प्रकार मोहनीयके जन्म अनुभागवाले जीव सबसे थोड़े हैं तथा इनसे अजबन्ध अनुभागवाले जीव अनन्तगुण्य हैं। उत्तरप्रकृतियोंकी अपेक्षा सृष्टिकारने जीव अल्पबहुत्वका निर्देश न करके स्थिति अल्पबहुत्वका निर्देश किया है। उच्चारणाकी अपेक्षा भी वीरसेन स्वामीने सृष्टिसूत्रके अनुसार जाननेकी सूचना की है। यहाँ इतना निर्देश कर देना आवश्यक प्रतीत होता है कि उच्छेद अनुभागकी अपेक्षा अल्पबहुत्व कहते समय सृष्टिकारने यह सूचना की है कि जिस प्रकार वनमें प्रकृतियोंके उच्छेद अनुभागका अल्पबहुत्व है उसी प्रकार जानना चाहिए। तथा सम्यग्मिथ्यात्व और सम्यक्त्व ये दोनों वन प्रकृतियाँ न होनेसे इनके उच्छेद अनुभागका पूर्व अनुभागके अल्पबहुत्वसे वास्तव्य विठलाते हुए स्वतन्त्ररूपसे अन्तमें अल्पबहुत्व कहा है।

भुजगारविभक्ति

भुजगारविभक्तिके चार पद हैं—भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवकल्प्य। पिछले समयमें जितना अनुभाग हो उससे वर्तमान समयमें अधिक अनुभागका होना भुजगार अनुभाग विभक्ति है। पिछले समयमें जितना अनुभाग हो उससे वर्तमान समयमें हीन अनुभागका होना अल्पतर अनुभाग विभक्ति है। पिछले समयमें जितना अनुभाग हो, वर्तमान समयमें उतना ही अनुभागका होना अवस्थित विभक्ति है। और सत्ता प्राप्त होनेके प्रथम समयमें जो अनुभाग ग्रह हो उसका नाम अवकल्प्य अनुभाग

विभक्ति है। यहाँ इस अनुयोगद्वाराका समुत्कीर्तना, स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगाविषय, भागाभाग, परिमाण, क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पबहुत्व इन तरह अधिकारोंके द्वारा प्रतिपादन किया गया है। इन सब अधिकारोंकी जानकारीके लिए तो मूल ग्रन्थके स्वाध्यायकी आवश्यकता है। मात्र यहाँ इतना निर्देश कर देना उचित प्रतीत होता है कि मोहनीय सामान्यकी अपेक्षा भुजगार, अल्पतर और अवस्थित ये तीन ही पद होते हैं, अवक्तव्यपद नहीं होता, क्योंकि जिसने मोहनीय कर्मका नाश कर लिया है उसके पुनः उसकी प्राप्ति सम्भव नहीं है। उच्च प्रकृतियोंकी अपेक्षा मिथ्यात्व, बारह कथाय और नौ लोकपायोंके भी मोहनीय सामान्यके समान तीन ही पद होते हैं। कारण पूर्वोक्त ही है। सम्यक्त्व, और सम्यग्मिथ्यात्वके अल्पतर, अवस्थित और अवक्तव्य ये तीन पद होते हैं। इनके प्रारम्भके दो पद होते हैं यह तो स्पष्ट ही है। तथा इनकी एक तो प्रथमवार सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय सत्ता होती है। दूसरे उद्वेगना होकर पुनः सम्यक्त्वकी प्राप्तिके समय सत्ता प्राप्त होती है इसलिए इनका अवक्तव्यपद भी बन जाता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके भुजगारपद न होनेका कारण यह है कि सत्तासे इनका उत्कृष्ट अनुभाग ही प्राप्त होता है, इसलिए उसमें वृद्धि सम्भव नहीं है। अनन्ताभुवन्धीके बार पद होते हैं। अवक्तव्यपद होनेका कारण यह है कि इसकी विसंयोजना होकर पुनः संयोजन हो सकती है।

पदनिक्षेप

पदनिक्षेपमें भुजगारविभक्तिके अवान्तर भेदोंका विशेष रूपसे विचार किया जाता है। यथा—जो भुजगारविभक्ति होती है वह उत्कृष्ट वृद्धिरूप होती है या जघन्य वृद्धिरूप होती है। जो अल्पतरविभक्ति होती है वह उत्कृष्ट हानिरूप होती है या जघन्य हानिरूप होती है। तथा इन उत्कृष्ट वृद्धि आदिके बाद जो अवस्थान होता है वह भी उत्कृष्ट और जघन्यके भेदसे दो प्रकारका होता है। यदि उत्कृष्ट वृद्धि उत्कृष्ट हानिके बाद अवस्थान होता है तो वह उत्कृष्ट अवस्थान कहलाता है और जघन्य वृद्धि और जघन्य हानिके बाद अवस्थान होता है तो वह जघन्य अवस्थान कहलाता है। इसके तीन अनुयोगद्वारा हैं—समुत्कीर्तना, स्वामित्व और अल्पबहुत्व। समुत्कीर्तनाकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और अवस्थानपद होते हैं। तथा जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और अवस्थान ये तीन पद भी होते हैं। इसी प्रकार मोहनीयकी अवान्तर प्रकृतियोंमें भी जान लेना चाहिए। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वमें भुजगारविभक्ति सम्भव न होनेसे यहाँ इनकी उत्कृष्ट वृद्धि और जघन्य वृद्धिका निर्देश नहीं किया है। अर्थात् इन दोनों प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि, जघन्य हानि और इनके अवस्थान ये पद ही होते हैं। यद्यपि सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व और अनन्ताभुवन्धीचतुष्कका अवक्तव्यपद भी होता है पर इसका निर्देश भुजगार विभक्तिमें कर आये हैं। यहाँ इस पदकी अपेक्षा कोई विशेषता नहीं आती है, इसलिए पदनिक्षेपमें इसका अलगसे निर्देश नहीं किया है। स्वामित्व और अल्पबहुत्वका विचार मूल ग्रन्थको देखकर कर लेना चाहिए। यहाँ काल आदि अन्य अनुयोगद्वारोंका आश्रय लेकर विचार नहीं किया गया है। मालूम पड़ता है कि पदनिक्षेपके कथनकी तीन अनुयोगद्वारोंका आश्रय लेकर ही प्रवृत्ति रही है, अतः काल आदिका आश्रय लेकर प्ररूपणा नहीं की गई है।

वृद्धि

पदनिक्षेपमें जो उत्कृष्ट वृद्धि आदिका और उत्कृष्ट हानि आदिका निर्देश किया है वे कितने प्रकारकी होती हैं इत्यादिका आश्रय लेकर यह अनुयोगद्वारा प्रवृत्त होता है, इसलिए इस अनुयोगद्वारमें छह वृद्धि, छह हानि और अवस्थानका विचार किया जाता है। अनुभाग जघन्य भी और उत्कृष्ट भी अनन्त अविभाग-प्रतिच्छेदोंके लिए हुए होता है, इसलिए इसमें सभी वृद्धियाँ और सभी हानियाँ सम्भव हैं। तथा उनके

बाद अवस्थान भी सम्भव है यह उक्त कथनका तात्पर्य है। इसके तेरह अनुयोगद्वार हैं। नाम वे ही हैं जिनका निर्देश भुजगारविभक्तिके समय कर आये हैं। उनमेंसे समुत्कीर्तनाकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यकी छह वृद्धियाँ, छह हानियाँ और अवस्थान ये पद होते हैं। इसीप्रकार छव्वीस उत्तरप्रकृतियोंकी अपेक्षासे भी जानना चाहिए। मात्र यहाँ अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवस्थान पद भी जानना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अनन्तगुणहानि, अवस्थान और अवक्तव्य ये तीन पद ही जानने चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी दर्शनमोहनीयकी क्षणिके समय ही हानि होती है। वह भी केवल अनन्तगुण-हानिरूप ही होती है, इसलिए इसकी हानि एक प्रकारकी ही बतलाई है। शेष अनुयोगद्वारोंका विचार मूलको देखकर कर लेना चाहिए।

स्थानप्ररूपणा

कर्मके अनुभागका विचार अविभागप्रतिच्छेद, वर्ग, वर्गणा, स्पर्धक और स्थान इन पाँच विशेषताओंके साथ किया जाता है। इन पाँचों विशेषताओंकी चरचा मूलमें पृष्ठ ३४१ के विशेषार्थमें की गई है, इसलिए इसे वहाँसे जान लेनी चाहिए। यहाँ मुख्यरूपसे जो विचार करना है वह यह है कि अलग अलग कर्मोंकी अलग अलग फलदानशक्ति और एक ही कर्मकी होनाधिक फलदानशक्ति क्यों होती है। एक उदाहरण यह दिया जाता है कि जिस प्रकार एक ही प्रकारका भोजन पाककालमें अनेक प्रकारके रस मजा आदि धातु उपधातु रूपसे परिणामन करता है उसीप्रकार कर्मका बन्ध होने पर वह भी पाककालमें अनेक प्रकारके फलोंको जन्म देता है। पर इस समाधानसे मूल बात पर बहुत ही कम प्रकाश पड़ता है, क्योंकि कर्मका बन्ध होने पर उसमें जो स्थिति और अनुभाग प्राप्त होता है उसीके अनुसार उसका पाक (फल) देखा जाता है। बन्धके बाद उसमें अन्य पाचनक्रिया नहीं होती। यह कहा जा सकता है कि बन्धके बाद भी उसमें संक्रमण, उत्कर्षण व अपकर्षण क्रिया होती ही है, इसलिए बन्धके बाद अन्य पाचनक्रिया नहीं होती यह मानना ठीक नहीं है। पर इस प्रश्नका समाधान यह है कि यह संक्रमण आदिरूप क्रिया भी बन्धका ही एक भेद है। जिस प्रकार कषाय आदि परिणामोंसे नवीन कर्मका बन्ध होता है उसी प्रकार वे परिणाम बंधे हुए कर्ममें भी अपनी जातिके भीतर परिवर्तन, रसोत्कर्ष व रसहानि करते हैं। उसे कर्मका पाक नहीं कहा जा सकता। पाक शब्दका प्रयोग दो अर्थोंमें होता है—एक आत्मसात करने अर्थमें और दूसरा भोग अर्थमें। भोजनको ग्रहण करते समय उसका आस्मीकरण नहीं होता। उसके उदरस्थ होने पर ही पाचन क्रिया व्यापारके द्वारा आस्मीकरण होता है। किन्तु कर्मके विषयमें ऐसी बात नहीं है। उसे जिस समय जीव ग्रहण करता है उसी समय आस्मीकरण हो जाता है। यह सम्भव है कि जिस रूपमें उसे ग्रहण किया है उसी रूपमें वह फल दे। यह बात अन्य है कि एक बार आस्मीकरण हो जानेके बाद भी जीव कालान्तरमें नवीन कर्मके समान पुनः पुनः उसका आस्मीकरण करता रहता है। जीवके द्वारा की गई इस क्रियाका नाम ही संक्रमण और उत्कर्षण आदि है। इसलिए हमें यह जानना आवश्यक है कि कर्ममें यह विविध प्रकारकी फलदानशक्ति क्यों और किस प्रकार उत्पन्न होती है? यह तो प्रत्येक विचारक जानता है कि जीव अमूर्तिक है और कर्म सूर्तिक। अमूर्तिक और सूर्तिकका बन्ध नहीं होना चाहिए, क्योंकि दो द्रव्योंके परस्पर अनुप्रविष्ट होकर स्पर्श विशेषका नाम बन्ध है, अतः बन्ध उन्हीं दो द्रव्योंका हो सकता है जिनमें स्पर्शगुण हो। आत्मामें स्पर्शगुण तो होता नहीं फिर उसका कर्मके साथ बन्ध कैसा? प्रश्न सार्मिक है। शास्त्रकारोंने इस प्रश्नका यह समाधान किया है कि जीव अनादिके कर्मवद्ध है। कर्मको वह अपने परिणामोंसे ही ग्रहण करता है, इसलिए दोनों मिलकर एकक्षेत्रागाही हो कर रहते हैं और दोनोंकी क्रिया प्रतिक्रियाका एक दूसरे पर प्रभाव पड़ता है। तथा इस क्रिया प्रतिक्रियाके अनुसार प्रति समय नये नये कारणकूट मिलते रहते हैं। जहाँ तक हलन चलन रूप क्रियाका सम्बन्ध है वहाँ

तक उस द्वारा नये नये कर्मोंका ग्रहण होता है। हमारे सामने यह प्रश्न बहुत दिनसे था कि योग क्रिया द्वारा कर्मका ग्रहण हो यह तो ठीक है पर उसका ज्ञानावरणदि रूपसे विभाजन होकर क्यों ग्रहण होता है, क्योंकि यह कर्म ज्ञानका आवरण करे और यह दर्शनका आवरण करे यह विभाग योग क्रियासे सम्भव नहीं हो सकता है। यदि इसे भी कपायका कार्य माना जाय तो प्रकृतिबन्ध और प्रवेशबन्धका कारण योग है इस आगम वचनमें बाधा आती है। किन्तु हमारे इस प्रश्नका समाधान धनला वर्ग्याखण्डसे हो जाता है। वहाँ वर्ग्याओंका विशेषरूपसे उद्घाटन किया गया है। इस सन्बन्धमें वहाँ लिखा है कि प्रत्येक कर्मकी वर्ग्याएँ ही अलग अलग हैं। आरम्भमें जो भी इस बातको सुनेगा उसे आश्चर्य अवश्य होगा पर समीचीन ज्ञात यही प्रतीत होती है। कारण कि जिसप्रकार हम अलग अलग पुद्गल स्कन्धमें अलग अलग प्रकारके कार्य करनेकी क्षमता देखते हैं। कोई पुद्गल स्कन्ध भारक होता है, कोई पुद्गल स्कन्ध मादकता उत्पन्न करता है और कोई पुद्गलस्कन्ध संजीवनीका कार्य करता है। यह उस पुद्गलस्कन्धके असुख प्रकारके स्पर्श रस आदि युक्त हो कर बन्धनविशेषका ही कार्य होता है। इसी प्रकार कर्मवर्ग्याएँ भी अपने अपने बन्धन विशेषके कारण ऐसी बनती हैं जिनमेंसे कोई बन्ध होने पर आवरणका कार्य करनेमें सहायक होती हैं, कोई मोहनका कार्य करनेमें सहायक होती हैं और कोई सुख-दुःखका वेदन करनेमें सहायक होती हैं। जीवके कपाय आदि परिणामोंका यह कार्य नहीं कि कौन वर्ग्याएँ उससे सम्बद्ध हो कर किस प्रकारका कार्य करें। वर्ग्याएँ नियत हैं और वे सम्बद्ध हो कर नियत कार्य ही करती हैं। वहाँ नियत कार्यसे तात्पर्य कार्य सामान्यसे है। यही कारण है कि बद्ध कर्ममें ज्ञानावरणका दर्शनावरण आदि रूपसे और दर्शनावरणका ज्ञानावरण आदिरूपसे संक्रमण नहीं हो सकता। आत्माके रागादि परिणामोंका कार्य इससे आगेका है। आत्माके रागादि परिणाम नया कार्य करते हैं इसके लिए यह दृष्टान्त उपयुक्त होगा। मान लीजिए किसीको आतिसबाजीके निर्माण करनेका ज्ञान है, अतः वह उसकी सामग्रीको प्राप्त कर किसीसे फुलझड़ी बनाता है और किसीसे अन्य खेलकी सामग्री तैयार करता है। विस्फोट करनेके स्वभाव वाली एक प्रकारकी इस सामग्रीसे वह अपने परिणामोंके अनुसार उसका तद्गुरूप विविध प्रकारके कार्य रूपसे निर्माण करता है उसी प्रकार जब जीव योगक्रिया द्वारा कर्मोंको ग्रहण करता है तब उनका परिणाम विशेषके कारण स्पर्शके तारतम्य और विशिष्ट प्रकारके आकार को लिए हुए उसी प्रकारका बन्धन होता है जिससे उस बन्धनके अलग होते समय अपनी विस्फोट क्रिया (उदय) द्वारा वह आत्मामें उन संस्कारोंको उद्बुद्ध करता है जिन कार्योंके करनेसे उसके कर्ममें वैसे संस्कार पड़े थे। उदाहरणार्थ एक आदमीने किसी दूसरे आदमी की हत्या की, इसलिये हत्या करनेवालेके उस समय मोहनीय कर्मके उपयुक्त वर्ग्याओंका ऐसा बन्धनविशेष होगा जो यदि तद्गुरूप बना रहा। अर्थात् अपनी जातिके भीतर अन्य कार्यरूपसे नहीं बदला तो अपने वियोगके समय उन संस्कारोंको उद्बुद्ध करता है जिससे वह भी दूसरेके द्वारा हननक्रियाका पात्र होता है। प्रश्न यह है कि उसने हननक्रिया विवर्चित समयमें की थी किन्तु उस क्रियासे सम्बन्ध संस्कारवाले कर्मोंका विस्फोट (उदय) किसी एक समयमें तो होता नहीं किन्तु दीर्घ कालतक होता रहता है, इसलिये उसके वे हननक्रियाके योग्य संस्कार कब उद्बुद्ध होंगे। समाधान यह है कि जब तद्गुरूप निमित्त मिलेगा तब उन संस्कारोंके योग्य कर्मका विशेष रूपसे (उदय) विस्फोट होगा। उद्दीरणाका रहस्य भी यही है। विवर्चित विषयको स्पष्ट करनेके लिए हमने एक दृष्टान्तमात्र दिया है। कर्मप्रक्रियाको देखकर इसकी संगति विठला लेनी चाहिए। इसप्रकार इतने विवेचनसे हमें कर्मोंकी अलग अलग फलदान शक्तिका और एक ही कर्मकी न्यूनाधिक फलदान शक्तिका ज्ञान हो जाता है। तात्पर्य यह है कि योगसे उस उस प्रकृतिवाले कर्मोंका ही ग्रहण होता है। ज्ञानको जो वर्ग्याएँ आवृत्त करती हैं वे अलग हैं और दर्शनको आवरण करनेवाली वर्ग्याएँ अलग हैं। योगद्वारा वे आत्मके साथ बन्धनके लिए सम्मुख कर दी जाती हैं। इसी प्रकार अन्य कर्मोंके विषयमें भी समझ लेना चाहिए। योगद्वारा भूलमें ऐसे स्वभाववाली वर्ग्याओंका ग्रहण होता है पर उनका ग्रहण

होनेपर वे आत्माके साथ किस प्रकारके स्पर्शको (बन्धको) प्राप्त हों यह कार्य कषायका है। कषायके कारण ही उनके स्पर्शकी हीनाधिकता और स्पर्शमें तारतम्य व आकार निश्चित होता है जिससे क्रमसे स्थिति और अनुभाग कहा जाता है। इस प्रकार अनुभागका ज्ञान हो जानेपर वह किस क्रमसे रहता है इस प्रक्रियाको बतलानेके लिए स्थानोंका निरूपण किया गया है। स्थान तीन प्रकारके हैं - बन्धसमुत्पत्तिकस्थान, हतसमुत्पत्तिकस्थान और हतहतसमुत्पत्तिकस्थान। बन्धके समय जो अनुभागकी क्रमिकरचना होती है उस सबको बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। तथा सत्तामें स्थित अनुभागका घात होकर जो स्थान उत्पन्न होते हैं वे यदि बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंके समान होते हैं तो उन्हें भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहते हैं। किन्तु जो स्थान घातसे उत्पन्न होकर बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंसे भिन्न होते हैं उन्हें हतसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। तथा इन हतसमुत्पत्तिकस्थानोंका भी घात होकर जो अन्य स्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें हतहतसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं। इनमें बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे शोढ़े हैं। हतसमुत्पत्तिकस्थान इनसे असंख्यातगुणे हैं और हतहतसमुत्पत्तिकस्थान इनसे भी असंख्यातगुणे हैं। इनका विशेष ऊहापोह मूलमें किया ही है, इसलिये वहांसे जान लेना चाहिये।



विषय-सूची

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
वीर जिनको नमस्कार कर अनुभाग		जघन्य काल	३०-४३
विभक्तिके कहनेकी प्रतिज्ञा	१	अन्तरालुगम	४३-५२
अनुभागविभक्तिके दो भेद	२	उत्कृष्ट अन्तर	४३-४९
अनुभागका स्वरूप	२	जघन्य अन्तर	४६-५२
विभक्ति शब्दका अर्थ	२	नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचय	५३-५६
मूलप्रकृति अनुभाग विभक्तिका अर्थ	२	उत्कृष्ट भंगविचय	५३-५४
उत्तरप्रकृति अनुभागविभक्तिका अर्थ	२	जघन्य भंगविचय	५५-५६
मूलप्रकृति अनुभागविभक्ति	२-१२०	भागभागानुगम	५६-५६
मूलप्रकृति अनुभागविभक्तिके		उत्कृष्ट भागाभागानुगम	५६-५८
२३ अनुयोद्धारोंके नाम	२	जघन्य भागाभागानुगम	५८-५६
मूलप्रकृति अनुभागविभक्तिमें		परिमाणानुगम	५९-६१
सन्निकर्ष अनुयोगद्वारके न होनेका		उत्कृष्ट परिमाणानुगम	५९-६०
निषेध	३	जघन्य परिमाणानुगम	६०-६१
मूलप्रकृति अनुभागविभक्तिके अन्य		क्षेत्रानुगम	६२-६५
अनुयोगद्वार	३	उत्कृष्ट क्षेत्रानुगम	६२-६३
संज्ञाके दो भेद और उनका विचार	३-६	जघन्य क्षेत्रानुगम	६३-६५
धातिसंज्ञाके दो भेद	३	स्पर्शानुगम	६५-७७
उत्कृष्ट धातिसंज्ञा	३-५	उत्कृष्ट स्पर्शानुगम	६५-७१
सर्वधाति पदका अर्थ	३	जघन्य स्पर्शानुगम	७२-७७
जघन्य धातिसंज्ञा	५-६	कालानुगम	७७-८४
स्थान संज्ञाके दो भेद और उनका		उत्कृष्ट कालानुगम	७७-८१
विचार	६-९	जघन्य कालानुगम	८१-८४
उत्कृष्ट स्थान संज्ञा	६-८	अन्तरालुगम	८५-७०
जघन्य स्थान संज्ञा	८-६	उत्कृष्ट अन्तरालुगम	८५-८७
सर्व-नौसर्वानुगम	६	जघन्य अन्तरालुगम	८७-७०
उत्कृष्ट-अनुत्कृष्टानुगम	१०	भावानुगम	६०
जघन्य-अजघन्यानुगम	१०	अल्पबहुत्वानुगम	६१
सादि-अनादि-ध्रुव-अध्रुवानुगम	१०-११	उत्कृष्ट अल्पबहुत्वानुगम	६१
स्वामित्वानुगम	११-१९	जघन्य अल्पबहुत्वानुगम	६१
उत्कृष्ट स्वामित्व	११-१५	भुजगार विभक्ति	९२-१०७
जघन्य स्वामित्व	१५-१६	भुजगार विभक्तिके १३	
कालानुगम	२०-४३	अनुयोगद्वारोंके नाम	६२
उत्कृष्ट काल	२०-३०	समुत्कीर्तना	६२

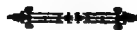
विषय	पृष्ठ
स्वामित्व	९२-९३
कालानुगम	९३-९६
नारकियोंमें प्रति समय अनुभाग का अपवर्तन नहीं होता इस बातका निर्देश	९४
अनुभागसत्त्वका अपवर्तनाके विना अल्पतर पद नहीं होता इस बातका निर्देश	९४
चारित्रमोहकी क्षणोंके विना मोहनीयके अनुभागका प्रति समय घात नहीं होता इस बातका निर्देश	९४
अन्तरानुगम	९७-९८
नानाजीवोंकी अपेक्षा भंगविचय	९९-१००
भागाभागानुगम	१०१-१०२
परिमाणानुगम	१०२
क्षेत्रानुगम	१०३
स्पर्शानुगम	१०३-१०४
कालानुगम	१०४-१०५
अन्तरानुगम	१०६
भावानुगम	१०७
अल्पबहुत्वानुगम	१०७
पदनिक्षेप	१०७-११२
पदनिक्षेपके ३ अनुयोगद्वारा	१०७
पदनिक्षेप पदका अर्थ	१०७
समुत्कीर्तनानुगम	१०८
उत्कृष्ट समुत्कीर्तनानुगम	१०८
जघन्य समुत्कीर्तनानुगम	१०८
स्वामित्वानुगम	१०८-११०
उत्कृष्ट स्वामित्वानुगम	१०८-११०
जघन्य स्वामित्वानुगम	११०
अल्पबहुत्व	१११-११२
उत्कृष्ट अल्पबहुत्व	१११
जघन्य अल्पबहुत्व	११२
वृद्धिविभक्ति	११२-१२५
वृद्धिविभक्तिके १३ अनुयोगद्वारा	११२
वृद्धि पदका अर्थ	११२
समुत्कीर्तनानुगम	११३

विषय	पृष्ठ
स्वामित्वानुगम	११३-११४
कालानुगम	११४-११५
अन्तरानुगम	११६-११८
नानाजीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचय	११८-११९
भागाभागानुगम	१२०
परिमाणानुगम	१२०-१२१
क्षेत्रानुगम	१२१
स्पर्शानुगम	१२१-१२२
कालानुगम	१२२-१२३
अन्तरानुगम	१२३-१२४
भावानुगम	१२४
अल्पबहुत्वानुगम	१२४-१२५
स्थान	१२५-१२८
प्ररूपणा	१२५-१२६
प्रमाण	१२७
अल्पबहुत्व	१२७-१२८
उत्तर प्रकृति अनुभागविभक्ति	१२९-१३७
उत्तर प्रकृतियोंकी स्पर्शकरचना विचार	१२९-१३५
सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुभाग देशघाति । है इसकी सिद्धि	१३०
सम्यक्त्व प्रकृति सम्यग्दर्शनके किस भागका घात करता है इसका विचार	१३०
संज्ञाके दो भेद और उनका विचार	१३५-१५५
द्विस्थानिक अनुभागमें लता और दारु रूप अनुभाग लिया गया है इसकी सिद्धि	१३७-१३८
लता यदि संज्ञाएँ मान कषायके अनुभागमें आती हैं फिर भी उनका मिथ्यात्व आदिके अनुभागमें ग्रहण होता है इसकी सिद्धि	१३९
मिथ्यात्व सर्वघाति क्यों है इसका विचार	१३९
सम्यक्त्वका अनुभाग देशघाति तथा एकस्थानिक और द्विस्थानिक है ऐसा कहनेका कारण	१४३

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
उच्चारणाके अनुसार संज्ञाके दोनों		उच्चारणाके अनुसार उल्कृष्ट	
भेदोंका विचार	१५१-१५५	अन्तरानुगम	२०२-२०५
घातिसंज्ञा विचार	१५१-१५३	जघन्य अन्तरानुगम	२०६-२१०
स्थानसंज्ञा विचार	१५३-१५५	अनन्तानुबन्धीकी चपणाके बाद	
उत्तरप्रकृति अनुभागविभक्तिके		पुनः उत्पत्तिके समान अन्य	
अनुयोगद्वारोंका नामनिर्देश	१५५-१५६	प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति क्यों	
सर्व-नोसर्वविभक्त्यनुगम	१५६	नहीं होती इसका विचार	२०७
उल्कृष्ट-अनुकृष्टविभक्त्यनुगम	१५६	अनन्तानुबन्धीके समान मिथ्यात्व	
जघन्य-अजघन्यविभक्त्यनुगम	१५६	आदिको विसंयोजना प्रकृति	
सादि-अनादि-ध्रुव-अध्रुवानुगम	१५६-१५७	न माननेका कारण	२०८
स्वामित्वानुगम	१५७-१८५	उच्चारणाके अनुसार जघन्य	
यतिवृषभआचार्य द्वारा सर्वविभक्ति		अन्तरानुगम	२१०-२१३
आदि अधिकार न कह कर		नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचय	२१३-२२१
स्वामित्व अधिकार कहनेका		अर्थपद	२१४
कारण	१५७	उल्कृष्ट भङ्गविचय	२१५-२१८
उल्कृष्ट स्वामित्व	१५७-१६१	उच्चारणाके अनुसार उल्कृष्ट	
जघन्य स्वामित्व	१६१-१७५	भङ्गविचय	२१९-२२०
कूर्णिसूत्रमें आये हुए सूक्ष्म पदकी		उच्चारणाके अनुसार जघन्य	
विशेष व्याख्या	१६१-१६२	भङ्गविचय	२२०-२२१
मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग		भागाभाग	२२१-२२३
सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोके		उल्कृष्ट भागाभाग	२२१-२२२
होता है इसका कारण	१६२	जघन्य भागाभाग	२२२-२२३
अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग		परिमाण	२२४-२२६
सूक्ष्म एकेन्द्रियके क्यों नहीं		उल्कृष्ट परिमाण	२२४
होता इसका विचार	१६७	जघन्य परिमाण	२२४-२२६
नरकगतिमें उत्तर प्रकृतियोंके जघन्य		क्षेत्र	२२६-२२७
अनुभागसत्कर्मका निर्देश	१७५-१७६	उल्कृष्ट क्षेत्र	२२६
उच्चारणाके अनुसार स्वामित्वानुगम	१७६-१८५	जघन्य क्षेत्र	२२६-२२७
उल्कृष्ट स्वामित्व	१७९-१८१	स्पर्शन	२२७-२३२
जघन्य स्वामित्व	१८१-१८५	उल्कृष्ट स्पर्शन	२२७-२२९
कालानुगम	१८५-२००	जघन्य स्पर्शन	२२८-२३२
उल्कृष्ट काल	१८५-१८९	कालानुगम	२३३-२३८
उच्चारणाके अनुसार उल्कृष्ट काल	१८९-१९१	उल्कृष्ट कालानुगम	२३३-२३४
जघन्य काल	१९२-१९५	उच्चारणाके अनुसार उल्कृष्ट	
उच्चारणाके अनुसार जघन्य काल	१९६-२००	कालानुगम	२३४-२३६
अन्तरानुगम	२०१-२१३	जघन्य कालानुगम	२३६-२३८
उल्कृष्ट अन्तनुगम	२०१-२०२		

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		भाव	२६७
कालानुगम	२३८-२४०	अल्पबहुत्व	२६७-२६६
अन्तरानुगम	२४१-२४६	पदनिक्षेप	२६६-३०७
उत्कृष्ट अन्तरानुगम	२४१-२४२	पदनिक्षेपके ३ अनुयोगद्वार	२६६
उच्चारणाके अनुसार उत्कृष्ट		समुत्कीर्तना उत्कृष्ट व जघन्य	२६९-३००
अन्तरानुगम	२४२-२४३	स्वामित्व	३००-३०५
जघन्य अन्तरानुगम	२४४-२४७	अल्पबहुत्व	३०५-३०७
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		वृद्धिविभक्ति	३०७-३३०
अन्तरानुगम	२४७-२४६	वृद्धिविभक्तिके १३ अनुयोगद्वार	३०७
उच्चारणाके अनुसार सन्निकर्ष	२४९-२५६	समुत्कीर्तना	३०७-३०८
उत्कृष्ट सन्निकर्ष	२४६-२५२	स्वामित्व	३०८-३०६
जघन्य सन्निकर्ष	२५२-२५६	काल	३०६-३१२
भावानुगम	२५६	अन्तर	३१२-३१६
अल्पबहुत्वानुगम	२५६-२७३	नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचय	३१६-३१८
उत्कृष्ट अल्पबहुत्व	२५६-२५९	भागभाग	३१८-३२०
जघन्य अल्पबहुत्व	२५९-२६९	परिमाण	३२०-३२१
नरकागतिमें जघन्य अल्पबहुत्व	२६९-२७१	क्षेत्र	३२१
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		स्पर्शन	३२१-३२४
अल्पबहुत्व	२७२-२७३	काल	३२४-३२६
भुजगार विभक्ति	२७३-२९४	अन्तर	३२६-३२८
चूर्णिसूत्रमें बन्धके अनुसार भुजगार, पद, निक्षेप और वृद्धिविभक्तिके जानने		भाव	३२८
मात्र की सूचना	२७३	अल्पबहुत्व	३२८-३३०
भुजगारविभक्तिके १३ अनुयोग		स्थानप्ररूपणा	३३०-३६७
द्वारोंकी सूचना	२७३	चूर्णिसूत्रमें सत्कर्मस्थानोंके तीन	
समुत्कीर्तना	२७३-२७४	भेदोंका निर्देश	३३०
स्वामित्व	२७५-२७६	बन्धसमुत्पत्तिक आदि तीनों	
काल	२७६-२८०	भेदोंका निरुक्त्यर्थ	३३१
अन्तर	२८०-२८६	स्थानप्ररूपणा कहने की सार्थकता	"
नानाजीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचय	२८६-२८८	चूर्णिसूत्रमें बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सबसे	
भागभाग	२८८-२८९	स्तोक हैं इस बातका निर्देश	३३२
परिमाण	२८९-२९०	सबसे जघन्य बन्धसमुत्पत्तिकस्थान	
क्षेत्र	२९०-२९१	किसके होता है इस बातका निर्देश	
स्पर्शन	२९१-२९३	व उसकी सिद्धि	३३२
काल	२९३-२९५	किस अवस्थामें घातस्थान बन्धसमुत्पत्तिक	
अन्तर	२९५-२९७	स्थान कहा जाता है इस बातका निर्देश	३३३
		अष्टांक किसे कहते हैं इस बातका विचार	३३३

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
जघन्य अनुभागस्थान अनन्तगुण- वृद्धिरूप है इसकी सिद्धि	३३३	सूक्ष्म जीवके जघन्य स्थानके परमाणुओं की छह अधिकारोंके द्वारा प्ररूपणा	३५२
काण्डकका प्रमाण निर्देश	३३४	प्ररूपणा	३५२
जघन्य अनुभागस्थान सत्कर्मरूप होकर भी बन्धस्थानके समान है		प्रमाण	३५२
इसकी सप्रमाण सिद्धि	३३४	श्रेणि	३५२
उत्कर्षण अनुभागवृद्धिका कारण नहीं है		अवहारकाल	३५३
इस बातकी सिद्धि	३३५	भागभाग	३५४
अन्तिम स्पर्षककी अन्तिम वर्गणाका एक परमाणु अनुभागस्थान क्यों है		अल्पबहुत्व	३६३
इस बातकी सिद्धि	३३६	द्वितीय आदि अनुभागस्थानका विचार	३६५
योगस्थानके समान अनुभागस्थानके कथन न करनेका कारण	३३७	एक कर्मपरमाणुके अविभागप्रतिच्छेदोंमें अनुभागस्थान, वर्ग, वर्गणा और स्पर्षक ये चारों संज्ञाएँ बन जाती हैं	
प्रदेशोंके गतनेसे स्थितिघातके समान अनुभागघात नहीं होता	३३७	इस बातका निर्देश	३६८
संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यावृद्धिके अनुभागबन्ध जघन्य क्यों नहीं होता इस बातका विचार	३३८	एक कर्मपरमाणुके अविभागप्रति- च्छेदोंकी स्थान संज्ञा मानने पर एक स्थानसे अनन्त स्थान नहीं प्राप्त होते इस बातका विशेष उदाहरण	३६९
संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यावृद्धिका अनुभागसत्कर्म जघन्य क्यों नहीं है इस बातका विचार	३३८	अनुभागस्थानके बन्ध और उत्कर्षणसे निष्पन्न होने पर वह बन्धसे निष्पन्न हुआ क्यों कहा जाता है इस बातका विचार	३७२
अनुभागकी वृद्धि या हानिमें योग कारण नहीं है इस बातका निर्देश	३३९	असंख्यातभागवृद्धि आदि किस प्रकार उत्पन्न होती हैं आदिका विशेष उदाहरण	३७४
समुद्रघातगत केवलीके उल्लुष्ट अनुभागकी सत्ता कैसे सम्भव है इस बातकी सिद्धि	३४१	बन्धस्थानोंके कारणभूत कषाय उदय स्थानोंके अवस्थान क्रमका निर्देश	३८०
जघन्यस्थानकी स्वरूपसिद्धि	३४४	हृतसमुत्पत्तिकस्थान विचार	३८०-३९०
जघन्य स्थानकी चार प्रकारसे प्ररूपणा	३४७	विशुद्धिस्थानका लक्षण	३८०
अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा	३४७	हृतहृतसमुत्पत्तिकस्थानविचार	३९१-३९७
वर्गणाप्ररूपणा	३४८		
स्पर्षकप्ररूपणा	३४९		
अन्तरप्ररूपणा	३५०		



कसायपाहुडस्स

अ गु भा ग वि ह ती

चउत्थो अत्थाहियारो



सिरि-जइवसइरियविरइय-त्रुणिमुत्तसमणिणदं

सिरि-भगवंतशुणहरभडारओवइट्ठं

क सा य पा हु ङं

तस्स

सिरि-वीरसेणाइरियविरइया दीका

जयधवला

तत्थ

अणुभागविहत्ती णाम चवत्थो अत्थाहियारो



णिट्ठवियअट्ठकम्मं वीरं णमियूण पत्तसन्वट्ठं ।

अणुभागस्स विहत्तिं जहोवएसं परूवेमो ॥१॥

जिन्होंने आठो कर्मोंका नाश कर दिया है और समस्त अर्थोंको प्राप्त कर लिया है उन श्री वीर जिनदेवको तमस्कार करके शास्त्रानुसार अनुभागविभक्तिको कहते हैं ॥ १ ॥

* एत्तो अणुभागविहत्ती दुविहा—मूलपयडिअणुभागविहत्ती चेव उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती चेव ।

§ १. को अणुभागो ? कम्माणं सगकज्जकरणसत्ती अणुभागो णाम । तस्स विहत्ती भेदो पवंचो जम्हि अहियारे परुविज्जदि सा अणुभागविहत्ती णाम । तिस्से दुवे अहियारा—मूलपयडिअणुभागविहत्ती उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती चेदि । मूलपयडिअणुभागस्स जत्थ विहत्ती परुविज्जदि सा मूलपयडिअणुभागविहत्ती । उत्तरपयडिअणुभागस्स जत्थ विहत्ती परुविज्जदि सा उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती । एवमेत्थ वे चेव अत्थाहियारा; तदियस्स णिव्विसयत्तेण अभावादो । ण दोण्हमहियाराणं समूहो विसओ; समूहिवदिरित्तसमूहाभावादो तेहिंतो चेव तदवगमादो वा ।

* एत्तो मूलपयडिअणुभागविहत्ती भाणिदव्वा ।

§ २. एदम्हादो णिबंधणादो मूलपयडिअणुभागविहत्ती भाणिदूणं गेण्हदव्वा । संपहि एदस्स सुत्तस्स उच्चारणाइरियकयवक्खाणं वत्तइस्सामो । तत्थ इमाणि तेवीस्

* यहाँ से अनुभागविभक्ति का कथन प्रारम्भ होता है । उसके दो भेद हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति ।

§ १. शङ्का—अनुभाग किसे कहते हैं ?

समाधान—कर्मोंके अपना कार्य करनेकी शक्तिको अनुभाग कहते हैं, अर्थात् कर्मोंमें अपना अपना फल देनेकी जो शक्ति रहती है उसे ही अनुभाग कहा जाता है ।

उस अनुभागकी विभक्ति अर्थात् भेद या विस्तार जिस अधिकारमें कहा जाता है उसका नाम अनुभागविभक्ति है । उसके दो अधिकार हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति । जिस अधिकारमें मूल प्रकृतियोंके अनुभागका विभाग कहा जाता है वह मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति है और जिसमें उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागके विस्तारको कहा जाता है वह उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति है । इस प्रकार यहाँ दो ही अधिकार हैं । तीसरे अधिकारका अभाव है, क्योंकि उसका कोई विषय नहीं है । शायद कहा जाय कि दोनों अधिकारोंका समूह उसका विषय है अर्थात् तीसरे अधिकारमें मूल प्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति का कथन रह सकता है सो भी ठीक नहीं है; क्योंकि समूहवालोंसे अतिरिक्त समूहका अभाव है और समूहवालोंका ज्ञान हो जानेसे ही उनके समूहका भी ज्ञान हो जाता है । सारांश यह है कि जब पहले अधिकारमें मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका और दूसरेमें उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन हो ही चुकता है तो उनका ज्ञान हो जानेसे उनके समूहका भी ज्ञान हो ही जाता है, क्योंकि दोनों विभक्तियोंका समूह उनसे कोई पृथक् वस्तु नहीं है, अतः तीसरे अधिकारमें कथन करनेके लिये कोई विषय ही नहीं है इसलिये यहाँ तीसरे अधिकारका अभाव है ।

* यहाँसे मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन कराना चाहिये ।

§ २. इस सूत्रसे मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन कराके उसे ग्रहण करना चाहिये । अब इस सूत्रके उच्चारणाचार्यकृत व्याख्यानको कहेंगे । मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिके विषयमें ये

१. आ० प्रतौ अणुभागो । तत्स इति पाठः । २. ता० प्रतौ मण्णिदूण इति पाठः ।

अणियोगद्वाराणि णादव्वाणि भवन्ति । तं जहा—सण्णा सव्वाणुभागविहत्ती णोसव्वाणु-
भागविहत्ती उक्कस्साणुभागविहत्ती अणुक्कस्साणुभागविहत्ती जहण्णाणुभागविहत्ती अज-
हण्णाणुभागविहत्ती सादियअणुभागविहत्ती अणादियअणुभागविहत्ती धुवाणुभागविहत्ती
अद्धुवाणुभागविहत्ती एग जीवेण सामिच्चं कालो अंतरं णाणाजीवेहि भंगविचओ
भागभागो परिमाणं खेत्तं पोसणं कालो अंतरं भावो अप्पावहुअं चेदि । सण्णियासो
णत्थि; एक्किस्से पयडीए तदसंभवादो । भुजंगार-पदणिक्खेव-वड्ढिविहत्ति-ट्टाणाणि चेदि
अण्णे चत्तारि अत्थाहियारा होंति ।

§ ३. तत्थ एदेहि कमेण मूलपयडिअणुभागविहत्तीए परूवणं कस्सामो । तं
जहा—सण्णा दुविहा—घादिसण्णा ट्टाणसण्णा चेदि । घादिसण्णा दुविहा—जहण्णा
उक्कस्सा चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण
मोहो उक्कस्सअणुभागविहत्ती सव्वघादी । सव्वघादि चि किं ? सगपडिचद्धं जीव-
गुणं सव्वं णिरवसेसं घाइडं विणासिदुं सीलं जस्स अणुभागस्स सो अणुभागो
सव्वघादी' । अणुक्कस्सअणुभागविहत्ती सव्वघादी देवघादी वा । एवं मणुसतिण्णि-

तेईस अनुयोगद्वार जानने योग्य हैं—संज्ञा, सर्वानुभागविभक्ति, नोसर्वानुभागविभक्ति, उत्कृष्टानु-
भागविभक्ति, अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति, जघन्य अनुभागविभक्ति, अजघन्य अनुभागविभक्ति,
सादिअनुभागविभक्ति, अनादिअनुभागविभक्ति, ध्रुवअनुभागविभक्ति, अध्रुवअनुभागविभक्ति, एक
जीवकी अपेक्षा स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोकी अपेक्षा भंगविषय, भागाभाग, परिमाण,
क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पवहुत्व । यहाँ सन्निकर्ष अनुयोगद्वार नहीं है, क्योंकि
एक प्रकृतिमें सन्निकर्ष संभव नहीं है । यहाँ भुजंगार, पदनिक्षेप, वृद्धिविभक्ति और स्थान ये चार
अधिकार और होते हैं ।

§ ३. अब इनके द्वारा क्रमसे मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन करेंगे । वह इस प्रकार
है—संज्ञा दो प्रकारकी है—घातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा । घातिसंज्ञा दो प्रकारकी है—जघन्य और
उत्कृष्ट । उनमेंसे पहले उत्कृष्ट घातिसंज्ञाका प्रकरण है । उसकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आंध
निर्देश और आदेशनिर्देश । उनमेंसे ओघनिर्देशकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभाग
विभक्ति सर्वघाती है ।

शंका—सर्वघाति इस पदका क्या अर्थ है ?

समाधान—अपने से प्रतिवद्ध जीवके गुणको पूरी तरह से घातनेका जिस अनुभागका
स्वभाव है, उस अनुभागको सर्वघाती कहते हैं ।

मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती भी है और देशघाती भी है । इसी

१. जो घापइ सविसयं सयलं सो होइ सव्ववाइरसो ।

सो निच्छिदो निद्धो तच्छुओ फलिहम्महरविमलो ॥ १५८ ॥ स्वैताम्बर पंचसंग्रहद्वार ३

व्याख्या—'यो घातयति स्वविषयं संकलं स भवति सर्वघातिरसः ।

सर्वं स्वघातं केवलज्ञानादिलक्षणां गुणं घातयतीति सर्वघातीति ।

कर्मप्रकृतिग्रन्थ संक्रमकरणे गाथा टीका ४३

स्वविषयं कास्त्वेन ध्वनति यास्ताः सर्वघातिन्यः । कर्मप्रकृतिग्रन्थ टीका १०१

पंचिंदिय-पंचिंदियपज्ज०-तस-तसपज्जत्त-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि-ओरालियकाय०-
चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०-भवसि०-सण्णि०-आहारि ति ।

§ ४. आदेसेण णेरइएसु उक्क० अणुक्क० सव्वघादी । एवं सव्वणिरय-सव्व-
तिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-सव्वदेव-सव्वेइंदिय-सव्वविगल्लिंदिय-पंचिंदियअपज्ज०-सव्वपंच-
काय-तसअपज्ज०-ओरालियमिस्स०-वेउव्विय०-वेउ० मिस्स०-कम्मइय०-आहार०-
आहारमिस्स०-तिण्णिवेद-तिण्णिअण्णाण-परिहार०-संजदासंजद०-असंजद०-पंचले०-
अभवसि०-वेदग०-उवसम०-सासण०-सम्मामि०-मिच्छादिट्ठि-असण्णि-अण्णाहारि ति ।

प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, पंचेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पांचों मनोयागी, पांचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, भव्य, संज्ञी और आहारक में जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—मोहनीय कर्मके अनुभागका वर्णन करनेके लिये जो वेईस अनुयोगद्वारा बतलाये हैं उनमेंसे पहले संज्ञाके द्वारा अनुभागका वर्णन किया है । संज्ञाके दो भेद कहे हैं—एक घाती दूसरा स्थान । मोहनीय कर्म घाती है, क्योंकि वह आत्माके गुणोंको घातता है । इसलिये उसके अनु-भागकी घाति संज्ञा है । वह अनुभागकी हीनाधिकताको लिए हुए अनेक प्रकारका होता है । सबसे अधिक फलदानकी शक्तिको उत्कृष्ट अनुभाग कहते हैं और उसके सिवा शेषको अनुत्कृष्ट कहते हैं । हीन फलदानकी शक्तिको जघन्य अनुभाग कहते हैं और उसके सिवा शेषको अजघन्य कहते हैं । इस प्रकार घाती मोहनीय कर्मके अनुभागके चार प्रकार हो जाते हैं—उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य । इन चार भेदों में से उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती ही होती है परन्तु अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिमें जघन्य भी सम्मिलित है । इस लिए वह सर्वघाति और देशघाति दोनों प्रकार की होती है । जो अनुभागविभक्ति आत्माके गुणोंको पूरी तरहसे घातती है वह सर्वघाती है और जो उन्हें एकदेशसे घातती है वह देशघाती है ।

अनुभागके भेद प्रभेदोंको सर्वघाती और देशघातीकी तरह एक दूसरे प्रकारसे भी विभाजित किया जाता है और वह प्रकार है स्थानसंज्ञाका । मोहनीय कर्मके अनुभागस्थानों को चार हिस्सोमें बांटा जाता है—एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक । एकस्थानिक स्पर्धक देशघाती ही होते हैं और द्विस्थानिक स्पर्धक देशघाती भी होते हैं और सर्व-घाती भी होते हैं । किन्तु शेष अनुभाग स्पर्धक सर्वघाति ही होते हैं ।

§ ४. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति सर्वघाती है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्य अपर्याप्तक, सब देव, सब एकेन्द्रिय, सब चिकलेन्द्रिय, पचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पृथ्वीकायिक, सब जलकायिक, सब तेज-कायिक, सब वायुकायिक, सब वनस्पतिकायिक, त्रस अपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिक काययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, काम्णकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, तीनों वेदी, कुमतिज्ञानी, कुश्रुतज्ञानी, विभङ्गज्ञानी, परिहारविशुद्धसंयमी, संयतासंयत, असंयत, शुभलके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले, अभव्य, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोंमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—उक्त सब मार्गणाओमें मोहनीयकर्मका एक स्थानिक अनुभाग नहीं रहता है

§ ५. अवगद० उक्क० सच्चवादी । अणुक० सच्चवादी देसघादी वा । एव-
माभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्ज०-संजम०-सामाइय-छेदो०-सुहुम०-ओहिदंस०-
सुकले०-सम्मादिट्ठि०-खइयसम्मादिट्ठि० ति । अकसाइ० उक्क० अणुक० सच्च-
वादी० । एवं जहाक्खाद०संजदे ति ।

एवमुक्कस्ससण्णाणुगमो समत्तो ।

§ ६. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण
मोह० जहण्णाणुभागविहती देसघादी । अजहण्णाणु० देसघादी सच्चवादी वा । एवं
मणुसतिय-पंचिंदिय-पंचिंदियपज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-काययोगि०-
ओरालियकाय०-अवगदवेद०-चत्तारिकसाय-आभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्ज०-
संजद०-सामाइय-छेदो०-सुहुम०-सांपराइय-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंसण-सुकले०-
भवसि०-सम्मादि०-खइय०-सण्णि-आहारि ति ।

जैसा कि आगेके स्थानसंज्ञा अनुयोगद्वारासे स्पष्ट है । तथा द्विस्थानिक अनुभागका भी वही अंश
रहता है जो सर्वघाती है अतः इनमे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्व-
घाती होती है ।

§ ५. वेद रहित जीवकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती है और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति
सर्वघाती अथवा देशघाती है । इसीप्रकार आभिनवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनः
पर्ययज्ञानी, संयमी, सामायिकसंयमी, छेदोपस्थापनासंयमी, सूक्ष्मसांपरायसंयमी, अवधि-
दर्शनी, शुक्ललेख्यावाले, सम्यग्दृष्टि और क्षायिकसम्यग्दृष्टिके जानना चाहिये । अकषायिक जीवकी
उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती है । इसी प्रकार यथाख्यातचारित्रसंयतमे जानना
चाहिये ।

विशेषार्थ—मूलमें कही गई क्षायिकसम्यग्दृष्टि पर्यन्त मार्गणाओंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट
अनुभागविभक्ति तो सर्वघाती ही होती है किन्तु अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती भी होती
है और देशघाती भी होती है । इसका कारण यह है कि इनके कृपकश्रेणीमे एकस्थानिक अनु-
भागकी भी सत्ता रहती है । अकषायिक और यथाख्यातसंयत जीवोंके मोहनीयके सर्वघाती अनु-
भागकी ही सत्ता रहती है, क्योंकि उपशमश्रेणीकी अपेक्षा ही इन मार्गणाओंमें मोहनीयका सत्त्व
सम्भव है । अतः उनके दोनों ही अनुभाग सर्वघाती होते हैं ।

इस प्रकार उत्कृष्ट संज्ञानुगम समाप्त हुआ ।

§ ६. अब जघन्य अनुभागविभक्तिका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश
और आदेशनिर्देश । उनसे ओघनिर्देशकी अपेक्षा मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति देश-
घाती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति देशघाती अथवा सर्वघाती है । इसी प्रकार सामान्य
मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, पंचेन्द्रिय, पञ्चोन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचो मनोयोगी,
पाँचो वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, अपगतवेदी, चारो कषायवाले, आभिन-
वोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयते, सामायिकसंयमी, छेदोपस्थापना
संयमी, सूक्ष्मसांपरायसंयमी, चक्षुदर्शनी, अक्षुदर्शनी, अवधिदर्शनी, शुक्ललेख्यावाले, मन्य,
सम्यग्दृष्टि, क्षायिकसम्यग्दृष्टि, संज्ञी और आहारकोंमे समझना चाहिये ।

१. ता० प्रती य । ओघेण इति पाठः । २. आ० प्रती मणुसतिय पंचिंदियपज्ज० इति पाठः ।

§ ७. आदेसेण णेरइएसु जहण्ण० अजहण्ण० सव्वघादी । एवं सव्वणेरइय-
सव्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०--सव्वदेव--सव्वएइंदिय--सव्वविगल्लिंदिय--पंचेंदियअपज्ज०
सव्वपंचकाय०--तसअपज्ज०--ओरालियमिस्स०--वेउव्विय०--वेउव्वियमिस्स०--कम्मइय०--
आहार०--आहारमिस्स०--तिण्णवेद०--अकसा०--तिण्णअण्णा०--परिहार०--जहाक्खाद०--
संजमासंजम--असंजम--पंचले०--अभवसि०--वेदग०--उवसम०--सासण०--सम्मामि०--
मिच्छादि०--असण्णि०--अणाहारि ति ।

एवं जहण्णसण्णाणुगमो समतो ।

§ ८. द्वाणसण्णा दुविहा—जहण्णिया उक्खिस्सिया चेदि । उक्खिस्सियाए पयदं ।
दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० उक्खिस्साणुभागद्वाणं चदुद्वा-
णियं । अणुक्क० चदुद्वाणियं तिद्वाणियं विद्वाणियं एगद्वाणियं वा । एवं मणुसतिण्ण-
पंचिंदिय-पंचि०पज्ज०--तस-तसपज्ज०--पंचमण०--पंचवचि०--क्रायजोगि०--ओरालियकाय०--

§ ७. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति सर्वघाती है ।
इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्यअपर्याप्त, सब देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय,
पंचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पृथ्वीकायिक, सब जलकायिक, सब तेजस्कायिक, सब वायुकायिक, सब
वनस्पतिकायिक, व्रसअपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्र-
काययोगी, कार्मणकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, तीनों वेदवाले, अक्रवायिक,
कुमतिज्ञानी, कुश्रुतज्ञानी, विभङ्गज्ञानी, परिहारविशुद्धिसंयमी, यथाख्यातचारित्रसंयमी, संयमासंयमी,
असंयमी, शुक्ललेख्याके सिवा शेष पांचों लेख्यावाले, अभव्य, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि,
साक्षादनसम्यग्दृष्टि, सम्यामिथ्यादृष्टि, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकमें समझना चाहिये ।

विशेषार्थ—मूलमें कही गई आहारक पर्यन्त मार्गणाओं में क्षपकश्रेणिकी अपेक्षा एक
स्थानिक अनुभाग का भी सत्त्व पाया जाता है । अतः उनमें जघन्य अनुभाग देशघाती और अज-
घन्य अनुभाग देशघाती तथा सर्वघाती होता है । तथा शेष अनाहारक पर्यन्त मार्गणाओं में
सर्वघाती अनुभागका ही सत्त्व पाया जाता है अतः उनमें जघन्य और अजघन्य दोनों अनुभाग
सर्वघाती ही होते हैं । यहाँ यह स्मरण रखनेकी बात है कि अनुभागके ये उत्कृष्ट आदि भेद ओष
और आदेश दो प्रकारसे किये हैं । इसलिए जहाँ जो सम्भव हों उस अपेक्षा से उन्हें घटित कर
लेना चाहिए ।

इस प्रकार जघन्य संज्ञानुगम समाप्त हुआ ।

§ ८. स्थानसंज्ञा दो प्रकारकी है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेंसे यहाँ उत्कृष्ट का प्रकरण है ।
निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । उनमेंसे ओषकी अपेक्षा मोहनीय
कर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक,
त्रिस्थानिक, द्विस्थानिक और एकस्थानिक होता है । इसी प्रकार तीनों प्रकारके मनुष्य, पञ्चोन्द्रिय,
पञ्च न्द्रिय पर्याप्त, व्रस, व्रसपर्याप्त, पाँचों मनयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाय-

१. आ० प्रती सव्वविगल्लिंदियअपज्ज० इति पाठः । २. ता० प्रती ओरालियमिस्स० वेउव्विय-
मिस्स० इति पाठः ।

चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०-भवसि०-सण्णि०-आहारि ति ।

§ ६. आदेसेण णेरइएसु उक्कस्स० चउट्ठाण० । अणुक० वेढा० तिट्ठा० चदुट्ठाणियं वा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-देव भवणादि जाव सहस्सार सव्वेइंदिय-सव्वविगलंदिय-पंचिंदियअपज्ज०-सव्वपंचकाय-तसअपज्ज०-ओरा-लयमिस्स०-वेउव्विय०-वेउव्वियमिस्स०-कम्मइय०-तिण्णिवेद-तिण्णिअण्णाण-असंजद-पंचले०-अभवसि०-मिच्छादिट्ठि-असण्णि-अणाहारि ति । आणदादि जाव सव्वट्ठ-सिद्धि ति उक्क० अणुक० वेढाणियं । एवमाहार०-आहारमिस्स०-अकसाय-परिहार०-जहाक्खाद०-संजदासंजद-वेदगसम्माइट्ठि-उवसम०-सासण०-सम्मामि०दिट्ठि ति । अवगदवेदेसु मोह० उक्क० वेढाणियं । अणुक० वेढाणियमेगट्ठाणियं वा । एवमाभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्जव०-संजद०-सामाइय-च्छेदो०-सुहुमसांपराइय०-ओहिदंस०-

योगी, चारों कषायवाले, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, मन्य, संज्ञी और आहारकर्म जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—वातिकर्मोंकी अनुभागशक्ति जता, दारु, अस्थि और शैल इस प्रकार चार प्रकारकी मानी गई है । जिसमें यह चारों प्रकारकी शक्ति होती है उसे चतुःस्थानिक अनुभाग कहते हैं । जिसमें शैलरूप शक्तिके सिवा तीन प्रकारकी शक्ति होती है उसे त्रिस्थानिक अनुभाग कहते हैं । जिसमें जता और दारुरूप शक्ति होती है उसे द्विस्थानिक अनुभाग कहते हैं और जिसमें केवल जतारूप शक्ति होती है उसे एकस्थानिक अनुभाग कहते हैं । उत्कृष्ट अनुभागशक्ति चतुःस्थानिक होती है यह स्पष्ट ही है और उससे हीन सब अनुभाग शक्ति अनुत्कृष्ट कहलाती है, इसलिए अनुत्कृष्ट अनुभागशक्तिको चतुःस्थानिक आदि चारों प्रकारका कहा है । यहाँ इतना विशेष जानना चाहिए कि एकस्थानिक अनुभागशक्ति क्षणिकशक्तिके सिवा अन्यत्र नहीं उपलब्ध होती । यही कारण है कि यहाँ जिन मार्गणाओंमें क्षणिकशक्ति सम्भव है उनका कथन ओषके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ ६. आदेशकी अपेक्षा नारकियोमे उत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा चतुःस्थानिक होता है । इसी प्रकार सब नारकियों, सब तिर्यक्षों, मनुष्य अपर्याप्तक, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पंचेन्द्रियअपर्याप्त, सब पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्तक, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, तीनों वेदवाले, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभज्जज्ञानी, असंयत, श्रुतलेखके सिवा शेष पाँचों लेखवाले, अभन्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहरकर्म जानना चाहिये । अर्थात् उनमें उत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा द्विस्थानिक होता है । आनतस्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमे उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक ही होता है । इसी प्रकार आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, अकषायी, परिहारविशुद्धिसंयत, यथाख्यातसंयत, संयतासंयत, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें जानना चाहिये । अर्थात् उनमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक ही होता है । अपगतवेदी जीवोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक अथवा एकस्थानिक होता है । इसी प्रकार आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत,

मुक्ते०-सम्मादिद्धि-खइय०दिद्धि ति ।

एव उक्कसिया द्वाणसण्णा समत्ता ।

§ १०. जहणियाए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण-मोह० जहण्णाणुभागविहत्ती एगद्वाणिया । अज० एगद्वा० विद्वा० तिद्वा० चउद्वाणिया वा । एवं मणुसत्तिग-पंचिंदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०—ओरालिय०—चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०—भवसि०-सण्णि०-आहारि ति ।

§ ११. आदेसेण णेरइप्पसु ज० वेद्वाणियं । अज० वेद्वा० तिद्वा० चउद्वाणियं वा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-देव भवणादि जाव सहस्सार सव्व-

द्वेदोपस्थापनासंयत, सूक्ष्मसांपरायसंयत, अवधिदर्शनी, शुक्ललेखावाले, सामान्य सम्यग्दृष्टि और ध्यायिकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिये । अर्थात् उनमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक अथवा एकस्थानिक होता है ।

विशेषार्थ—आदेशसे प्ररूपणा करते समय यहाँ निर्दिष्ट सब मार्गणाओंको तीन भागोंमें विभक्त कर दिया है । प्रथम प्रकारमे वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें ओघ उत्कृष्ट अनुभागबन्ध सम्भव है । या उसका घात किये बिना जिनमें ऐसे जीवोंकी उत्पत्ति सम्भव है । दूसरे प्रकारमे वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें क्षपकश्रेणि तो सम्भव नहीं पर अन्तरङ्ग विशुद्धिके कारण न तो द्विस्थानिक अनुभागसे ऊपरके या नीचेके अनुभागका बन्ध ही होता है और न इससे आगेके या नीचेके अनुभागकी सत्ता ही रहती है । तथा तीसरे प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें परिणामोंकी विशुद्धिके कारण द्विस्थानिक अनुभागसे आगेके अनुभागका न तो बन्ध ही होता है और न सत्ता ही रहती है । परन्तु इन मार्गणाओंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होने से यहाँ एकस्थानिक अनुभाग भी बन जाता है । मार्गणाओंका नामनिर्देश मूलमें किया ही है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्थानसंज्ञा समाप्त हुई ।

§ १०. अब जघन्य स्थानसंज्ञाका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा चतुःस्थानिक होती है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्तक, मनुष्यिनी, पंचेन्द्रिय, पंचेन्द्रियपर्याप्तक, त्रस, त्रसपर्याप्तक, पाँच मनोयोगी, पाँच वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, चारों कषायवाले, चतुर्दशीनी, अचतुर्दशीनी, भव्य, संज्ञी और आहारकमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—एकस्थानिकमे भी जो सबसे हीन अनुभागशक्ति होती है वह जघन्य अनुभागशक्ति है और इसके सिवा शेष सब अजघन्य अनुभागशक्ति है । इनमेंसे मोहनीयकी जघन्य अनुभागशक्ति क्षपकसूक्ष्मसांपरायके अन्तिम समयमें होती है । इसके सिवा अन्यत्र अजघन्य होती है । ओघसे तो यह सम्भव है ही । पर जिन मार्गणाओंमें मिथ्यात्वादि क्षपक सूक्ष्मसांपराय तक गुणस्थान सम्भव हैं उनमें भी यह व्यवस्था बन जाती है, अतः मूलमें निर्दिष्ट मार्गणाओंका कथन ओघके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ ११. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनियकर्मका जघन्य अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है और अजघन्य अनुभागस्थान द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा चतुःस्थानिक होता है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रार

एइंदिय-सन्वविगलिंदिय-पंचिंदियअपज्ज०-सन्वपंचकाय-तसअपज्ज०-ओरालियमिस्स०-
वेजन्विय०-वेजन्वियमिस्स०-कम्मइय०-तिण्णिवेद-तिण्णअण्णाण-असंजद-पंचलेस्सा-
अभवसि०-मिच्छादि०-असण्ण०-अणाहारि ति । आणदादि जाव सन्वद्वसिद्धि ति
जहण्णाजहण्णअणुभागविहत्ती वेद्वाणिया । एवं आहार०-आहारमि०-अकसा०-परिहार०-
जहाक्खाद०-संजदासंजद-वेदग०-उवसम०-सासण०-सम्माभि०दिट्ठि ति । अवगदवेदेसु
मोह० ज० एगद्वाणिया । अज० एगद्वाणिया विद्वाणिया वा । एवमाभिणि०-सुद०-
ओहि०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-सुहुमसांपराय०-ओहिंदंस०-सुकले०-
सम्मादि०-खइय०दिट्ठि ति ।

एवं जहण्णिआ द्वाणसण्णा समत्ता ।

§ १२. सन्वविहत्ति-गोसन्वविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिहो सो—ओधेण आदेसेण
य । ओधे० मोह० सन्वफहयाणि सन्वविहत्ती । तदूर्ण गोसन्वविहत्ती । एवं गेदव्वं
जाव अणाहारि ति ।

स्वर्ग तकके देव, सब एकैन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पाँचों स्थावरकाय, त्रस
अपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी,
तीनों वेदी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभङ्गज्ञानी, असंयत, शुक्ललेखाके सिवा शेष पाँचों
लेखावाले, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकमें जानना चाहिये । आन्त स्वर्गसे
लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति द्विस्थानिक ही होती है । इसी
प्रकार आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, अकषायी, परिहारविशुद्धिसंयत, यथाख्यात-
संयत, संयतासंयत, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिध्या-
दृष्टिमें जानना चाहिये । अपगतवेदी जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक
होती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है और द्विस्थानिक होती है । इसी
प्रकार आभिनिबोधिकाज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मत्तपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत,
छेदोपस्थापनासंयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, अवधिदर्शनी, शुक्ललेखावाले, सम्यग्दृष्टि और क्षायिक
सम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिये । अर्थात् इनमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक
होती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक और द्विस्थानिक होती है ।

इस प्रकार जघन्य स्थानसंज्ञा समाप्त हुई ।

§ १२. सर्वविभक्ति और नोसर्वविभक्तिकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओवनिर्देश
और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके सब स्पर्धक सर्वविभक्ति हैं और उनसे न्यून
स्पर्धक नोसर्वविभक्ति हैं । इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—सर्वविभक्तिके आशय है सब भेद-प्रभेद । अर्थात् सब भेद-प्रभेदोंके समूहको
सर्वविभक्ति कहते हैं और उस समूहमेंसे यदि एक भी भेद कम हो तो उसे नोसर्वविभक्ति कहते
हैं । अतः मोहनीयकर्मके जितने स्पर्धक हैं उनका समूह सर्वविभक्ति कहा जाता है और उस
समूहमेंसे यदि एक भी स्पर्धक कम हो तो उसे नोसर्वविभक्ति कहते हैं । सारांश यह है कि
सर्वविभक्ति केवल सब स्पर्धकोंका समूह ही है और उस समूहसे कम स्पर्धक नोसर्वविभक्ति
हैं । सब मार्गणाओंमें सर्वविभक्ति और नोसर्वविभक्तिका यही क्रम समझना चाहिये ।

§ १३. उक्त्साणुक्त्साणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० सन्नुक्त्सओ अणुभागो उक्त्सविहत्ती । तदूणमणुक्त्सविहत्ती । एवं णेदव्वं जाव अणाहारए त्ति; आदेसुक्त्सस्स सव्वत्थ संभवादो ।

§ १४. जहण्णाजहण्णविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० सव्वजहण्णओ अणुभागो जहण्णविहत्ती । तदुवरिमा अजहण्णविहत्ती । एवं णेदव्वं जाव अणाहारए त्ति; आदेसजहण्णस्स सव्वत्थ संभवादो ।

§ १५. सादि-अणादि-धुव-अद्धुवाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे० । ओघे० मोह० उक्त्स-अणुक्त्स-जहण्णअणुभागविहत्ती किं सादिया किमणादिया किं धुवा किद्धुवा वा ? सादि-अद्धुवा । अज० किं सादिया किमणादिया किं धुवा किमद्धुवा वा ? अणादिया धुवा अद्धुवा वा । आदेसेण णेरइय० मोह० उक्क० अणुक० ज० अज० [किं सादि०] किमणादि० किं धुवा किमद्धुवा ? सादि-अद्धुवा ।

§ १३. उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है ओघ निर्देश और आदेश निर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मका सर्वोत्कृष्ट अनुभाग उत्कृष्टविभक्ति है और उससे न्यून अनुभाग अनुत्कृष्टविभक्ति है । इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये; क्योंकि आदेश उत्कृष्ट अनुभाग सब जगह सम्भव है ।

§ १४. जघन्य अनुभागविभक्ति और अजघन्य अनुभागविभक्तिकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मका सबसे जघन्य अनुभाग जघन्यविभक्ति है और उससे ऊपरके अनुभाग अजघन्य विभक्ति हैं । इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये, क्योंकि आदेश जघन्य अनुभाग सब जगह संभव है ।

विशेषार्थ—यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका विचार करते समय आदेश उत्कृष्टकी और जघन्य-अजघन्य अनुभाग विभक्तिका विचार करते समय आदेश जघन्यकी सम्भावना प्रकट की है सो उसका यही अभिप्राय है कि जिन मार्गणाओंमें ओघ उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और ओघ जघन्य अनुभागविभक्ति सम्भव नहीं है वहाँ जो सबसे उत्कृष्ट अनुभाग हो उसे आदेश उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और जो सबसे कम अनुभाग हो उसे आदेश जघन्य अनुभाग विभक्ति जानना चाहिए । उदाहरणस्वरूप अभिनिबोधक ज्ञानमें एकस्थानिक और द्विस्थानिक यह दो प्रकारकी अनुभागविभक्ति ही सम्भव है, इसलिए यहाँ उत्कृष्ट से आदेश उत्कृष्ट द्विस्थानिक अनुभागविभक्ति ली गई है । तथा सर्वार्थसिद्धिमें जघन्य अनुभागविभक्ति भी द्विस्थानिक सम्भव है, इसलिए वहाँ जघन्यसे आदेश जघन्य अनुभागविभक्ति ली गई है । इसी प्रकार सर्वत्र जहाँ जो सम्भव हो उसे घटित कर लेना चाहिए ।

§ १५. सादि अनुभागविभक्ति, अनादि अनुभागविभक्ति, ध्रुवअनुभागविभक्ति और अध्रुव-अनुभागविभक्ति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघ की अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट और जघन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि अध्रुव है । अजघन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? अनादि, ध्रुव और अध्रुव है । आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है, क्या अनादि है क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुव है, क्योंकि

पदपरिवत्तणेण णिगमणपवेसेहि य तदुवल्लभादो । एवं पेदव्वं जाव अणाहारमग्गणा ति ।

§ १६. सामित्तं दुविहं—जहणमुक्कस्सं च । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदेसो-
ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स उक्कस्साणुभागं
बंधिदूण जाव ण हणदि ताव सो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ
वा असण्णिपंचिंदिओ वा अण्णदरस्स जीवस्स अण्णदरगदीए वट्टमाणस्सं । असंखेज्ज-
वस्साउअतिरिक्ख-मणुस्सेसु मणुसोववादियदेवेसु च गत्थि । अणुक्कस्साणुभागो
कस्स ? अण्णदरस्स ।

पदपरिवर्तनकी अपेक्षा और नरकसे निकलने और नरकसे प्रवेश करनेका अपेक्षा उत्कृष्ट आदि
चारोंका सादि और अभ्रुवभाव बन जाता है। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ—ओघसे मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग चपक सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम
समयमें होता है, अतः वह सादि और अभ्रुव है । उससे पहले अजघन्य अनुभाग होता है अतः
जो सूक्ष्मसाम्परायिक क्षपक नहीं हुए उनके अजघन्य अनुभाग अनादि है । अन्य की अपेक्षा वह
अभ्रुव है और अमन्य की अपेक्षा भ्रुव है । तथा उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध उत्कृष्ट संक्लेश परिणामी
मिथ्यादृष्टिके होता है और तब तक ही उसका सत्त्व रहता है जब तक उसका घात नहीं करता,
अतः वह सादि और अभ्रुव है । उत्कृष्ट अनुभागबन्धके पश्चात् जो बन्ध होता है उसे अनुत्कृष्ट
अनुभागबन्ध कहते हैं, अतः अनुत्कृष्ट अनुभागबन्ध भी सादि और अभ्रुव ही होता है । मार्ग-
णाओमें उत्कृष्ट आदि चारों पद सादि और अभ्रुव ही होते हैं, क्योंकि एक तो मार्गणाएँ बदलती
रहती हैं और दूसरे कोई मार्गणा नहीं भी बदलती है जैसे अमन्य तो उनमें उत्कृष्ट आदि पद
बदलते रहते हैं, अतः मार्गणाओंमें उत्कृष्ट आदि चारोंके सादि और अभ्रुव ये वां पद ही सम्भव हैं ।

§ १६. स्वामित्व दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । यहाँ उत्कृष्ट स्वामित्वसे प्रयोजन
है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मका
उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जो जीव उसका जब तक घात
नहीं करता है तब तक वह एकेन्द्रिय हो या द्वाइन्द्रिय हो या त्रैन्द्रिय हो या चौरिन्द्रिय हो अथवा
असंखी पञ्चैन्द्रिय हो किसी भी गतिमें वर्तमान किसी भी जीवके उत्कृष्ट अनुभाग होता है । किन्तु
असंख्यात वर्षकी आयुवाले तिर्यञ्च और मनुष्योंमें तथा मनुष्योंमें ही जिनकी उत्पत्ति होती है उन
द्वेषोंमें उत्कृष्ट अनुभाग नहीं होता है । अनुत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? किसी भी जीवके
होता है ।

१. उक्कोसगं पवंधिय आवलियमहच्चिरुण उक्कस्सं । जाव य वाएह तयं संकासहं एसुहुत्तां ॥२१॥

मिथ्यादृष्टिकृष्टमनुभागं बद्ध्वा तत आवज्जिकामतिक्रम्य-बन्धवज्जिकायाः परत इत्यर्थः ।

तमुक्कष्टमनुभागं संक्रमयति तावथावन्न विनाशयति । कियन्तं कालं यावत् पुनर्न विनाशयतीति चेत्
उच्यते—आसुहुत्तान्तः—अन्तसु हुत्तं यावदित्यर्थः, । परतो मिथ्यादृष्टिः शुभ-प्रकृतीनामनुभागं संक्लेशेन अशुभ-
प्रकृतीनां तु विशुद्धायाऽवर्यं विनाशयति ॥ २१ ॥ कर्मप्र० संक्र० ।

“मिथुवत्स उक्कस्साणुभागसैतकम्मं कस्स ? उक्कस्साणुभागं बंधिदूण जाव य हणदि ताव सो होव्व
एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा । असंखेज्जवस्साउएसु
मणुस्सोववादियदेवेसु च गत्थि ।” च० सू०

२. “असंखेज्जवस्साउएसु इति वुचे सोगभूमियतिरिक्खमणुस्साणं गहणं ।” मणुस्सोव-
वादियदेवेसु च वुते आगवादि उअरिसंखवदेवाणं गहणं मणुस्सेसु चेव तेसियुपत्तीदो । एवेसु

§ १७. आदेसेण णेरइएसु मोह० उक्कसाणु० कस्स ? अण्णदर० उक्कसाणु-
भागं वंधिदूण जाव सो ण हणदि ताव । अणुक० कस्स ? अण्णद० । एवं सव्वणेरइय-
सव्वतिरिक्ख-सव्वमणुस्स-देव० भवणादि जाव सहस्सार० पंचिदिय-पंचि० पज्ज०-
तस०-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०--ओरात्थि०-वेउव्विय०-तिण्णिवेद०-
चत्तारिक०-तिण्णिअण्णाण-असंजद०-चक्खु०-अचक्खु०-पंचले०-भवसि०--अभवसि०-
मिच्छादिद्वि-सण्णि-आहारि त्ति । णवरि पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० मोह०
उक्कसाणुभागविहत्ती कस्स ? अण्णद० मणुस्सो वा मणुस्सिणी वा [पंचिदियतिरिक्ख-

विशेषार्थ—मोहनीय कर्मका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध चारों गतिके उत्कृष्ट संक्लेशपरिणामी
संज्ञी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तक जीव करते हैं । करने पर जब तक उसका घात नहीं किया जाता तब तक
वह जीव मरकर जहाँ भी उत्पन्न होगा वहीं उसके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जायेगा । इसी
कारणसे एकेन्द्रियादिकमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध न होने पर भी उसका सत्त्व कहा है । किन्तु
भोगभूमियां जाबोके मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागसत्त्व नहीं होता, क्योंकि न तो वहाँ मोहनीय
का उत्कृष्ट अनुभागबन्ध ही होता है और न उसकी सत्तावाला जीव वहाँ जन्म ही लेता है । इसी
प्रकार आनतादि स्वर्गके देवोके भी मोहनीय के उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व नहीं होता, उत्कृष्ट अनु-
भागकी सत्तावाला कोई जीव यदि भोगभूमि या आनतादि स्वर्गमें उत्पन्न होनेवाला होता है तो
उत्कृष्ट अनुभागका घात करके ही उत्पन्न हो सकता है । उत्कृष्ट अनुभागसे अतिरिक्त अनुभाग को
अनुत्कृष्ट अनुभाग कहते हैं और ऐसा अनुभाग प्रायः सभी मोही जीवों के पाया जाता है ।

§ १७. आवेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ?
उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक किसी भी जीवके
मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग होता है । अनुत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? किसी भी जीवके
होता है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर
सहस्रार स्वर्ग तकके देव, पंचेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों
वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, वैक्रियिकाययोगी, तीनों वेदी, चारों कषायवाले,
तीनों अज्ञानी, असंयत, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, शुक्ललेह्याके सिवा शेष पाँचों लेह्यावाले,
भव्य, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, सबी और आहारक जीवोंमें जानना चाहिये । पंचेन्द्रिय तिर्यञ्च
अपर्याप्तिकोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्टानुभागविभक्ति किसके होती है ? जो मनुष्य, मनुष्यिनी,

उक्कसाणुभागसंतकम्मं थत्थि तं वादिय विट्ठाणियं करिय पच्छा एदेसुप्पत्तीदो । थ च तत्थ उक्कसाणुभाग-
बंधो वि अत्थि, तेउपम्मसुकलेस्साहि तिरिक्ख-मणुस्सेसु सुक्कलेस्सिवाए देवेसु च उक्कसाणुभागबंधभावादो ।”
ज० ध० अनु० वि० ।

तथा चोक्तं पञ्चसंगमूलटीकायाम्—‘सम्यग्दृष्टयो मिथ्यादृष्टयश्च सम्यक्त्वसम्यग्विभवात्त्वयोनोर्लूक-
मनुभागं विनाशयन्ति अपि तु षपकः सम्यग्दृष्टिर्विनाशयति उभयोरपि दृष्टयोरिति । मिथ्यादृष्टिः पुनः सर्वासा-
मपि शुभप्रकृतीनां संक्लेशेनाशुभप्रकृतीनां तु विशुद्ध्या अन्तमुद्भूतात्परतः उत्कृष्टमनुभागमवश्यं विनाशयति
॥ २६ ॥ कर्मप्र० संक्र०

अणुभागं अन्नयरो सुहुमअपज्जतंगाह मिच्छो उ । वज्जिय असंखवासारुए च मणुओववाए य ॥२३॥
केवलमसंख्येयवर्षाणुषो मनुष्यतिर्यञ्चो ये च देवाः स्वभवाच्छुखा मनुष्येषु उत्पद्यन्ते तांश्च मनुष्योपपातः
आनतममुखां देवान् वर्जयित्वा । एते हि मिथ्यादृष्टयोऽपि नाशुभप्रकृतीनामुक्तस्वरूपामुत्कृष्टमनुभागं
वर्जयन्ति, संक्लेशभावात् ॥ कर्मप्र० संक्र० ।

जोणियो वा] पंचिदियतिरिक्खजोणिणीओ वा उक्कस्साणुभागं वंधिदूण जाव.ण हणदि ताव जो पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु उववण्णो तस्स उक्कस्साणुभागविहृती । एवं मणुसअपज्ज०-सव्वएइंदिय-सव्वविगल्लिंदिय-पंचिदियअपज्ज०-सव्वपंचकाय-तसअपज्ज० ओरालियमिस्स०-वेज्जवियमिस्स०-कम्मइय०-असण्णि-अणाहारि ति ।

§ १८. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति मोह० उक्कस्स० कस्स ? अण्णदरस्स जो तप्पाओगउक्कस्सअणुभागसंतकम्मिओ दव्वल्लिगी मदो अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो सो जाव ण हणदि ताव तस्स उक्कसाणुभागविहृती । हदे अणुक्कस्सा । अणु-दिसादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति उक्कस्साणुभागविहृती कस्स ? अण्णदरस्स जो तप्पाओगउक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ वेदगसम्मादिद्वी अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो सो जाव ण हणदि ताव उक्कस्साणुभागविहृती । हदे अणुक्कस्साणुभागविहृती ।

§ १९. आहार०-आहारमिस्स० उक्कस्साणुभाग० कस्स ? जो संजदो वेदग-सम्माइद्वी अट्ठावीससंतकम्मिओ तप्पाओगउक्कस्साणुभागसंतकम्मेण उट्ठाविदाहार-सरीरो तस्स उक्कस्सिया अणुभागविहृती । अण्णस्स अणुक्कस्सिया । अवगद० उक्क०

पञ्चोन्द्रियतिर्यञ्च अथवा पञ्चोन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके उसका घात किये बिना हो, यदि पंचोन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें उत्पन्न होता है तो उस पञ्चोन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । इसी प्रकार मनुष्यअपर्याप्त, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चोन्द्रिय अपर्याप्त, सब पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्तक, औदारिकमिश्रयोगी, वैक्रियिक मिश्रयोगी, कर्मणुकाययोगी, असंज्ञो और अनाहारक जीवोंमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—मूलमें नारकीसे लेकर आहारक पर्यन्त जो मार्गएाएँ गिनाई हैं उनमें मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है, अतः उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं किया जाता तब तक उक्त मार्गएाओंमें उत्कृष्ट अनुभाग रहता है । तथा पञ्चोन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकों और मूलमें गिनाई गई मनुष्य अपर्याप्तके लेकर अनाहार मार्गएापर्यन्त मार्गएाओंमें यद्यपि मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध तो नहीं होता है, किन्तु कोई मनुष्य आदि यदि उसका बन्ध करके उक्त मार्गएाओंमें आजाते हैं तो उनमें भी उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जाता है ।

§ १८. आनत स्वर्गसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जिसके आनतादि स्वर्गके योग्य मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ता है ऐसा जो द्रव्यलिङ्गी मरकर अपने योग्य उक्त देवोंमें उत्पन्न होता है वह जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है और उत्कृष्ट अनुभागका घात कर देने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक उत्कृष्टानुभागविभक्ति किसके होती है ? अनुदिश आदिके योग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जो वेदकसम्यग्दृष्टि अपने योग्य उक्त देवोंमें उत्पन्न होता है वह जब तक उत्कृष्ट अनुभागका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्टानुभागविभक्ति होती है, और उत्कृष्ट अनुभागका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है ।

§ १९. आहारकक्राययोगी और आहारकमिश्रक्राययोगियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति किसके होती है ? अट्ठाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाला जो वेदकसम्यग्दृष्टि संयमी तत्प्रयोग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ताके रहते हुए आहारकशरीरको उत्पन्न करता है उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है,

कर्म ? जो अवगदवेदअणियट्टिउवसामओ पढमाणुभागकंडए वट्टमाणओ तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती । हदे अणुकस्सा । एवमकसाय-जहाकखादसंजदाणं । णवरि उवसंतकसायपढमादिसमए तप्पाओगउक्कस्साणुभागसंतकम्मेण वट्टमाणस्स वत्तव्वं; तत्थ अणुभागस्स वादाभावादो ।

§ २०. णाणाणु० आभिणि०-सुद०-ओहि० मोह० उक्क० कस्स ? जेण मिच्छा-दिट्ठिणा अट्ठावीससंतकम्मिएण तप्पाओगउक्कस्साणुभागेण सह वेदगसम्मतं पडिवणं जाव तं ण हणदि ताव तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती । तम्मि हदे अणुकस्सा । एवं संजद०-संजद०-ओहिदंस०-सम्मादि०-वेदग०-सम्मापि०-दिट्ठि ति । मणपज्जव० आहार०-भंगो । एवं संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-संजदा ति । सुहुमसांपराय० उक्क० कस्स ? सुहुमसांपराइयउवसामयस्स सगउक्कस्साणुभागेण सह वट्टमाणस्स । तम्मि हदे अणुकस्सो । सुक्खे० आभिणि०-भंगो । उवसमसम्मा० मोह० उक्क० कस्स ? जो मोहतप्पाओगउक्कस्ससंतकम्मेण सह वट्टमाणो उवसमसम्मादिट्ठी जाव पढमाणुभाग-खंडय ण हणदि ताव तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती । तम्मि हदे अणुकस्सा । खइयसम्मा०

अन्यके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । अपगतवेदमे उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति किसके होती है ? जो अनिवृत्तिकरण गुणस्थानके अवेद भागवर्ती उपशमश्रेणिवाला जीव प्रथम अनुभागकाण्डक में विद्यमान है उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । तथा उसका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । इसीप्रकार अकषाय और यथाख्यातसंयतोंके जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि उपशान्तकषाय गुणस्थानके प्रथम आदि समयमें उसके योग्य उत्कृष्ट अनुसांगकी सत्तासे युक्त जीवके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति कहनी चाहिये, क्योंकि वहाँ अनुभागका घात नहीं होता है ।

§ २०. ज्ञानकी अपेक्षा आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानीमें मोहनीय-कर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? अट्ठाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाले जिस मिथ्यादृष्टिने तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ वेदकसम्यक्त्व प्राप्त किया है, जब तक वह उस अनुभागका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । तथा उत्कृष्ट अनुभागका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । इसी प्रकार संयतासंयत, अवधिदर्शनी, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंके जानना चाहिये । मनःपर्ययज्ञानमें आहारककाययोगी के समान जानना चाहिये । इसी प्रकार संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत और परिहार-विशुद्धिसंयतोंके जानना चाहिये । सूक्ष्मसाम्परायसंयतमें उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जो सूक्ष्म-साम्परायसंयत उपशमक जीव अपने उत्कृष्ट अनुभागके साथ विद्यमान है उसके उत्कृष्ट अनुभाग होता है और उसका घात होने पर अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है । शुक्ललेख्यावालेके आभिनिवोधिकज्ञानी की तरह भंग होता है । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जो उपशमसम्यग्दृष्टि मोहनीयकर्मके अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तासे युक्त होता हुआ जब तक प्रथम अनुभागकाण्डकका घात नहीं करता है, तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । और उसका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । श्लाथिकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय

मोह० उक्क० कस्स ? जेण दंसणमोहणीयं खवेंतेण अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोए'तेण सच्चजहण्णो अणुभागो घादिदो अणुवसामिदचारित्तमोहणीयो तस्स उक्कस्सओ अणु-
भागो । [अणुणस्स अणुकस्सो] । सासण० मोह० उक्क० कस्स ? जो उवसमसम्मा-
दिद्वी उक्कस्साणुभागेण सह सासणं पडिवण्णो तस्स उक्कस्सा । अवरस्स अणुकस्सा ।

एवमुक्कस्ससामित्ताणुगमो समत्तो ।

§ २१. जहण्णए पयदं । दुविहो णिद्वेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण
मोह० ज० अणुभागो कस्स० ? अणुणदर० खवगस्सं चरिमसमयसकसायस्स । एवं
मणुसतिय—पंचिदिय—पंचि० पज्ज०--तस--तसपज्ज०--पंचमण--पंचवचि०--कायजोगि-
ओराखिय०--अवंगदवेद०--लोभक०--आभिणि०--मुद०--ओहि०--मणपज्ज०--संजद०-
मुहुमसांपराय०--चक्खु०--अचक्खु०--ओहिदंस०--मुक्खे०--भवसि०--सम्मादिदि०--खइय०-
सण्णि०--आहारि ति ।

कर्मका उत्कृष्ट अनुभाग जिसके होता है ? दर्शनमोहनीयकी क्षुण्णा और अनन्तानुबन्धीचतुक्ककी
विसंयोजना करते समय जिस क्षायिकसम्यग्दृष्टि जीवने सबसे जघन्य अनुभागका घात किया
है तथा चारित्रमोहनीयका उपशम नहीं किया है उसके उत्कृष्ट अनुभाग होता है और इसके
सिवा अन्य क्षायिकसम्यग्दृष्टि जीवके अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है । सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें मोह-
नीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जो उपशमसम्यग्दृष्टि उत्कृष्ट अनुभागके साथ
सासादनगुणस्थानको प्राप्त हुआ है उसके उत्कृष्ट अनुभाग होता है और अन्यके अनुत्कृष्ट अनु-
भाग होता है ।

विशेषार्थ—यहां आभिनिवोधिकज्ञान आदि जिन मार्गणाओंमें मिथ्यात्व गुणस्थानसे
जाना सम्भव है उनमें मिथ्यात्व गुणस्थानसे ले जाकर उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति प्राप्त करनी चाहिए ।
और आहारकक्राययोग आदि जिन मार्गणाओंमें मिथ्यात्व गुणस्थानसे जाना सम्भव नहीं है उनमें
ऐसे जीवको ले जाना चाहिए जिसके तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ उस मार्गणामें जाना
सम्भव हो । इसी प्रकार सर्वत्र उत्कृष्ट स्वामित्वका विचार करना चाहिए ।

इसप्रकार उत्कृष्ट स्वामित्व समाप्त हुआ ।

§ २१. अब जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेश
निर्देश । ओघ की अपेक्षा मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? सकषाय क्षुण्णके
अन्तिम समयमें अर्थात् दसवें गुणस्थानके अन्तमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है ।
इसी प्रकार तीनों मनुष्य, पंचेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रस पर्याप्त, पाँचों मनोयोगी,
पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिकक्राययोगी, अपगतवेदी, लोभकषायवाले, आभिन-
वोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, चक्षुदर्शनी,
अचक्षुदर्शनी, अवधिदर्शनी, शुक्ललेख्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि, क्षायिकसम्यग्दृष्टि, संज्ञी और
आहारक जीवोंमें जानना चाहिये ।

१. लोभसंजलस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिमसमयसकसायिस्स ।' च० सू०
ज० ध०, अनु० वि० ।

§ २२. आदेसेण णेरइएसु मोह० ज० अणुभागो कस्स ? अण्णद० जो हद-समुत्पत्तिअणुभागसंतकम्मसिओ . असण्णिपच्छायदो० णेरइएसु उववण्णो पुणो जाव सो बंधेण ण वडुदि ताव तस्स जहण्णिआ अणुभागविहती । एवं पढमाए पुढवीए । विदियादि जाव सत्तमि ति मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स उक्कस्सपरिणामेहि अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोइदसम्माइहिसस । एवं जोदिसियदेवाणं पि वत्तव्वं ।

§ २३ तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णद० जो सुहुमेइदिओ अपज्जतो कदहदसमुत्पत्तिअणुभागो जाव जहण्णाणुभागसंतकम्मस्सुवरं बंधेण ण

विशेषार्थ—अनुभागकाण्डकघात आदि क्रियाविशेषके कारण क्षपक सूक्ष्मसामान्यरायके अन्तिम समयमें मोहनीयका सबसे जघन्य अनुभाग उपलब्ध होता है, इसलिए अन्तिम समयवर्ती क्षपक सूक्ष्मसामान्यरायिक जीवको जघन्य अनुभागका स्वामी कहा है । मूलमें गिनाई गई अन्य मार्गाणाओंमें यह अवस्था सम्भव है, अतः उनका कथन ओघके समान किया है ।

§ २२. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक अनुभाग सत्कर्मवाला जीव असंज्ञी पर्यायसे आकर नारक पर्यायमें उत्पन्न हुआ है वह जब तक पुनः बन्धके द्वारा अनुभागको नहीं बढ़ा लेता है तब तक उसके जघन्य अनुभागविभक्ति होती है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो सम्यग्दृष्टि उत्कृष्ट परिणामोंसे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना कर चुका है उसके होता है । इसी प्रकार ज्योतिषी देवोंमें भी कथन करना चाहिये ।

विशेषार्थ—सत्तामें स्थित अनुभागका घात करनेके बाद जो अनुभाग शेष बचता है उसे हतसमुत्पत्तिक अनुभागसत्कर्म कहते हैं । ऐसे अनुभागवाले असंज्ञीके नरकमें उत्पन्न होने पर उस नारकीके शरीर प्रवृत्तके पूर्व तक मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है । इसलिए सामान्यसे नरकमें ऐसे जीवको जघन्य अनुभागका स्वामी कहा है । प्रथम नरकमें ऐसा जीव उत्पन्न होता है, इसलिए उसका कथन सामान्य नारकियोंके समान किया है । किन्तु द्वितीयादि नरकोंमें संज्ञीके योग्य अनुभाग ही सम्भव है, इसलिए वहाँ जघन्य अनुभागका स्वामित्व जिसने उत्कृष्ट परिणामोंसे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना की है ऐसे जीवको दिया है । ज्योतिषी देवोंमें इसी प्रकार जघन्य स्वामित्व प्राप्त किया जा सकता है, इसलिए उनका कथन द्वितीयादि नरकोंके नारकियोंके समान किया है ।

§ २३. तिरिक्खोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तक जीव जब तक जघन्य अनुभाग सत्कर्मके ऊपर बन्धके

१. 'हते धातिते समुत्पत्तिरस्य तद् हतसमुत्पत्तिकं कर्म । अणुभागसंतकम्मे धादिदे जसुव्वरिदं जहण्णाणुभागसंतकम्मं तस्स हदसमुत्पत्तिअणुभागसंतकम्ममिदि सयणा ति भण्णिदं होदि । ज० ध० अणु० वि० ।' 'हत्तं विनाशितं प्रभूतमनुभागसत्कर्मं येन स हतसत्कर्मा ॥२१॥ कर्मप० सं०

२. 'पिरयगदीए मिच्छास्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ? असयिणस्स हदसमुत्पत्तिअणुभागसंतकम्मस आगदस्स ।' सू० सू०, ज० ध०, अणु० वि० । ३. आ० प्रती वडुदि इति पाठः ।

४. 'मिच्छास्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुहुमस्स । हदसमुत्पत्तिअणुभागसंतकम्मस अणयदरो एहिदिओ वा वेहिदिओ वा तेहिदिओ वा चउरिदिओ वा असयणी वा सयणी वा सुहुमो वा बादरो वा पज्जतो वा अपज्जतो वा जहण्णाणुभागसंतकम्मसो होदि ।' सू० सू०, ज० ध०, अणु० वि० ।

वडुदि' ताव तस्स जहण्णओ अणुभागो । एवमेइंदिय-सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियअपज्जत्त०-
वणप्फदि-णिगोद-सुहुमवणप्फदि-सुहुमणिगोद तेसिं चैव अपज्जत्त० ओरात्थियमिस्स०-
दोण्णिअण्णाण-असंजद०-तिण्णले०-अभव०-मिच्छादिदि-असण्णि चि ।

§ २४. पंचिदियतिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स जो
पंचिदियतिरिक्खो कदहदसमुप्पत्तियसुहुमेइंदियचरो जाव जहण्णसंतकम्मस्सुवरि
वडुदूण ण बंधदि' ताव तस्स जहण्णओ अणुभागो । एवं पंचिदियतिरिक्खपज्जत्ता-
पज्जत्त-पंचिं०तिरि०जोणिण-मणुसअपज्ज०-सव्ववादरेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्ज०-सव्व-
विगल्लेइंदिय-पंचिदियअपज्ज०-सव्वचत्तारिकाय-सव्ववादरवणप्फदिकाइय-सव्ववादर-
णिगोद-सुहुमवणप्फदि-सुहुमणिगोदपज्ज०-तसअपज्ज०-कम्मइय०-अणाहारि चि ।

§ २५. देव-भवण०-वाण०-वेज्ज्वियमिस्सं० णेरइयमंगो । सोहम्मादि जाव
सव्वद्वसिद्धि चि मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णद० जो एकम्मि भवे दोवार-

द्वारा अनुभागको नहीं बढ़ा लेता है तबतक उसके जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार एकेन्द्रिय,
सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तक, वनस्पतिकायिक, निगादिया, सूक्ष्म वनस्पति, सूक्ष्म
निगोदिया और उनके अपर्याप्तक, औदारिकमिश्रकाययोगी, कुमतिज्ञानी, कुश्रुतज्ञानी, असंयत,
तीनों अक्षुभ लेख्यावाले, असंयत, मिथ्यादृष्टि और असंज्ञीमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—इतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तके ये सब मार्गाणाएँ सम्भव
हैं इसलिये इनमें जघन्य अनुभागका स्वामित्व तिर्यञ्चोंके समान कहा है ।

§ २४. पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जिसने
अनुभाग इतसमुत्पत्तिक किया है तथा जो सूक्ष्म एकेन्द्रियसे आकर पंचेन्द्रिय तिर्यच पर्यायमें उत्पन्न
हुआ है ऐसा जो पंचेन्द्रिय तिर्यच जघन्य सत्कर्मके ऊपर जब तक अनुभाग बढ़ा कर नहीं बाँधता
है तब तक उसके जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च अपर्याप्त, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च थोनिनी, मनुष्य अपर्याप्तक, सब बादर एकेन्द्रिय, सूक्ष्म
एकेन्द्रिय पर्याप्तक, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पृथिवीकायिक, सब जलकायिक, सब
तेजस्कायिक, सब वायुकायिक, सब बादर वनस्पतिकायिक, सब बादर निगोद, सूक्ष्म वनस्पति,
पर्याप्तक, सूक्ष्मनिगोद पर्याप्तक, अस अपर्याप्तक, कर्मणकाययोगी और अनाहारकर्म जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—इन सब मार्गाणाओंमें पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोंके समान सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकों
की उत्पत्ति सम्भव है और यथासम्भव शरीर ग्रहणके पूर्व तक उनके वह अनुभाग बना रहता है,
इसलिये इनका कथन पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोंके समान किया है ।

§ २५. सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर और वैश्विकमिश्रकाययोगीमें नारकियोंकी तरह
भंग होता है । अर्थात् जैसे पहले नरकमें मोहनीयका जघन्य अनुभाग बतलाया है वैसे ही इनमें
भी होता है, क्योंकि इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला असंज्ञी जीव इनमें भी जन्म ले सकता है । सौधर्म
स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो

१. आ० प्रती वहदि इति पाठः । २. आ० प्रती वडुदूण बंधदि इति पाठः । ३. आ० प्रती
वाय० वेज्ज० वेज्ज्वियमिस्स० इति पाठः ।

मुवसमसेदिमारुहिय पच्छा दंसणमोहणीयं खविय पुणो अप्पिददेवेसु उववणस्स । एवं वेज्ज्वियकायजोगीणं ।

§ २६. आहार०-आहारमिस्स० मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? जेण दोवार-मुवसमसेदिमारुहिय हेढा ओदरिय दंसणमोहणीयं खविय पच्छा आहारसरीरमुढाविदं तस्स जहएणाओ अणुभागो । एवं परिहार०-संजदासंजदाणं ।

§ २७. इत्थिवेदस्स मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? चरिमसमयसवेदस्स खवयस्स । एवं पुरिसं०-णुसं०वेदाणं० । तिण्हं कसायाणमेवं चेवं । णवरि अप्प-ण्णो चरिमसमयसकसायस्स जहएणाणुभागो ।

§ २८. अकसाईसु जहएणाणुभागो कस्स ? एगवारमुवसमसेदिमारुहिय ओयरिदूण पुणो उवसमसेदि चडिय उवसंतकसायत्तमावणस्स । एवं जहाक्खाद-संजदाणं । विहंग० मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? अएणद० दोवारमुवसमसेदि चडिय

एक भवमें दोवार उपशमश्रेणिपर चढ़कर, पश्चात् दर्शनमोहनीयका क्षपण करके पुनः विवक्षित देवोंमें उत्पन्न हुआ है उसके मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार वैक्रियिक-काययोगियोंमें जानना चाहिये ।

§ २६. आहारककाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगीमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जिसने दो वार उपशमश्रेणि पर चढ़कर नीचे उतरकर दर्शनमोहनीय का क्षपण करके पीछे आहारकशरीर उत्पन्न किया है उसके जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार परिहारविशुद्धिसंयत और संयतासंयतमे जानना चाहिये ।

§ २७. स्त्रीवेदी जीवोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? क्षपकश्रेणि वाले सवेदी जीवके अन्तिम समयमें होता है । इसी प्रकार पुरुषवेदी और नपुंसकवेदीके जानना चाहिये । तीनों कषायोंमें भी इसी प्रकार जघन्य अनुभाग होता है । इतनी विशेषता है कि सकषाय जीवके अपने अपने कषायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है । अर्थात् जैसे वेदकी अपेक्षा क्षपकश्रेणिवाले सवेदीके अन्त समयमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है वैसे ही क्रोधकषायकी अपेक्षा क्षपकश्रेणिवाले सकषाय जीवके क्रोधकषायके अन्तिम समयमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है, मान कषायकी अपेक्षा मान कषायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है आदि ।

§ २८. अकषाय जीवोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? एक बार उपशमश्रेणिपर चढ़कर उतरकर पुनः उपशमश्रेणि पर चढ़कर जो जीव उपशान्तकषाय गुण-स्थानको प्राप्त हुआ है उसके मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार यथाक्यात-संयतोंके जानना चाहिये । विभंगज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो

१. 'इत्थिवेदस्स जहएणमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवयस्स चरिमसमयइत्थिवेदस्स ।' "पुरिस-वेदस्स जहएणमणुभागसंतकम्मं कस्स ? पुरिसवेदेण उवट्ठियस्स चरिमसमयअसंकामयस्स ।"

चू० सू० ज० घ०, अनु० वि० ।

२. "अणुसयवेदस्स जहएणाणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवयस्स चरिमसमयअणुसयवेदस्स ।"

चू० सू०, ज० घ०, अनु० वि० ।

हेद्वा ओदरिदूण समयाविरोहेण विहंगणार्ण पडिवणस्स । सामाह्य-वेदो० मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? चरिमसमयअणियट्ठिस्स खवगस्स । तेज०-पम्म० सोहम्म-भंगो । वेदग० मोह ज० कस्स ? दोवारमुवसमसेहिं चडिय ओदरिदूण दंसणमोहणीयं खविथ पढमसमयकदकरणिज्जभावं गदस्स । एवमुवसम० । णवरि उक्कसंतकसायद्धाए हेद्वा वा ओदरिय वट्टमाणजवसमसम्मादिट्ठिस्स । एवं सासण०-सम्माभिच्छादिट्ठीणं ।

एवं जहण्णसामित्ताणुगमो समत्तो ।

दो बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर उससे नीचे उतरकर आगमके अनुसार विभंगज्ञानको प्राप्त करता है अर्थात् मरकर उपरिम प्रवेयकमे उत्पन्न होकर मिथ्यात्वको प्राप्त करके विभंगज्ञानी हो जाता है उसके मोहनीयकर्मका जन्म अनुभाग होता है । सामायिकसंयत और जेदोपस्थापनासंयतोमें मोहनीयकर्मका जन्म अनुभाग किसके होता है ? क्षपक अनिवृत्तिकरणगुणस्थानके अन्तिम समयवर्ती जीवके होता है । तेजोलेस्या और पद्मलेस्यामें सौधर्म स्वर्गकी तरह भंग जानन चाहिये । अर्थात् जो दो बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर पीछे दर्शनमोहनीयका क्षय करके देवोंमें उत्पन्न हो और वहाँ उसके तेज या पद्मलेस्या हो तो तेजोलेस्या या पद्मलेस्याकी अपेक्षा उस जीवके मोहनीयकर्मका जन्म अनुभाग होता है । वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय कर्मका जन्म अनुभाग किसके होता है ? जो दो बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर, उतरकर, दर्शन मोहनीयका क्षय करके कृतकृत्यपनेको प्राप्त हुआ है उसके प्रथम समयमे मोहनीयका जन्म अनुभाग होता है । इसी प्रकार उपशमसम्यग्दृष्टिके जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि उपशान्तकवाय गुणस्थानके कालमें विद्यमान अथवा नीचे उतरकर विद्यमान उपशमसम्यग्दृष्टि जीवके मोहनीयकर्मका जन्म अनुभाग होता है । अर्थात् वह उपशमसम्यग्दृष्टि ग्यारहवें गुणस्थानमें हो या उससे नीचे उतर गया हो उसके मोहनीयकर्मका जन्म अनुभाग होता है । इसी प्रकार सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंके जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—ऊपर सौधर्म स्वर्गसे लेकर जिन मार्गणाओंमें मोहनीयकर्मके जन्म अनुभाग का स्वामित्व वतलाया है उनमे यदि क्षपकश्रेणि संभव है तो क्षपकश्रेणिमें अपने अपने क्षयकालके अन्तिम-समयमे मोहनीयकर्मके जन्म अनुभागका स्वामित्व जानना चाहिये । जैसे स्त्रीवेदी आदिमें । किन्तु जिनमें क्षपकश्रेणि संभव नहीं है उनमें यदि उपशमश्रेणि हो सकती है तो दूसरी बार उपशमश्रेणि पर चढ़े हुए जीव यथायोग्य जन्म अनुभागके स्वामी होते हैं । किन्तु जिनमें उपशमश्रेणि भी संभव नहीं है उन मार्गणाओंमें दूसरी बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर नीचे गिरकर दर्शनमोहनीयका क्षपण करनेवाला जीव विवक्षित मार्गणावाला होने पर जन्म अनुभागका स्वामी होता है । किन्तु दर्शनमोहनीयका क्षपण करके जिन मार्गणाओंमें जाना शक्य नहीं है जैसे विभंगज्ञान, उपशमसम्यग्दर्शन आदि तो उनमें दूसरी बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर नीचे गिरनेवाला जीव ही दर्शनमोहनीयका क्षपण किये बिना विवक्षित मार्गणावाला होने पर जन्म अनुभागका स्वामी होता है । सारांश यह है कि जिस मार्गणामें जिस प्रकारसे जिस जीवके जन्म अनुभागकी सत्ता रह सकती है उस मार्गणामें उस प्रकारसे उस जीवके जन्म अनुभागका स्वामित्व जानना चाहिये । उससे अतिरिक्त प्रकारके जीवोंके उसी मार्गणामें जन्म अनुभाग होता है । यहाँ इतना विशेष जानना चाहिये कि जिस मार्गणामे मोहनीयका जो सबसे कम

§ २६. कालो दुविहो—जहणओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागविहत्ती केवचिरं कालादो होदि ? जहणुक्क० अंतोमुहुत्तं । अणुक्क० ज० अतोमु०, उक्क० अणंतकाल-मसंखेज्जा पोण्णलपरियट्ठा । एवं तिरिक्ख-एइंदिय-वणप्फदि—कायजोगि-णवुंसयवेद-मदि—सुदअएणाण—असंजद—अचक्खु०—भवसि०—मिच्छादि०—असण्णि ति । णवरि तिरिक्ख०—कायजोगि०—णवुंसयवेदेसु उक्क० अणुक्क० जह० एयसमओ । एइंदिय-वणप्फदि—असएणीसु उक्क० जह० एगसमओ ।

अनुभाग पाया जाता है उस मार्गणमें वही जघन्य अनुभाग है, उससे अतिरिक्त शेष अनुभाग अजघन्य अनुभाग है ।

इस प्रकार जघन्य स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ २६. काल दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका कितना काल है ? जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल अनन्त काल अर्थात् असंख्यात पुद्गल परावर्तन है । इसी प्रकार तिर्यञ्च, एकेन्द्रिय, वनस्पतिकायिक, काययोगी, नपुंसकवेदी, मतिब्रह्मानी, श्रुतब्रह्मानी, असंयत, अचक्षुदर्शनी, भव्य, मिथ्यादृष्टि और असंज्ञी जीवोंमें जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि तिर्यञ्च, काययोगी और नपुंसकवेदी जीवोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और एकेन्द्रिय, वनस्पतिकायिक और असंज्ञी जीवोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है ।

विशेषार्थ—ओघसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त ही है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके काण्डकघातके बिना बहुत कालतक रहने पर भी अन्तमुहूर्तसे अधिक काल तक रहना संभव नहीं है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल तो अन्तमुहूर्त ही है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अन्तमुहूर्त कालके बाद पुनः उत्कृष्ट अनुभाग-बन्ध कर सकता है । परन्तु उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गल परावर्तन है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ पञ्चेन्द्रियपर्यायसे अपने योग्य उत्कृष्ट काल तक रहकर पुनः एकेन्द्रियपर्यायमें बला जाने पर और वहाँ असंख्यात पुद्गल परिवर्तन बिना पुनः पञ्चेन्द्रिय होकर उत्कृष्ट अनुभाग करने पर उतना काल बन जायेगा । इसी प्रकार तिर्यञ्चसे लेकर असंज्ञी पर्यन्त जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि तिर्यञ्च, काययोगी और नपुंसकवेदीमें दोनों विभक्तियोंका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका अवस्थान काल एक समय प्रमाण शेष रहने पर यदि कोई अन्य गतिका जीव भरकर तिर्यञ्च हो या अन्य वेदवाला जीव भरकर नपुंसकवेदी हो तो तिर्यञ्च और नपुंसकवेदीके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल एक समय होता है । इसीप्रकार वचनयोग या मनोयोगमें स्थित उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ताके एक समय प्रमाण शेष रहने पर काययोगी हुआ या काययोगमे वर्तमान कोई मिथ्यादृष्टि एक समय तक उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके दूसरे समयमें वचनयोगी या मनोयोगी हो गया तो उसके काययोगमे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल एक समय होता है इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनु-

§ ३०. आदेसेण णेरइएसु मोह० उकस्साणुभाग० जह० एगसमओ, उक० अंतोमुहुत्तं । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिंदियतिरिक्ख०—सव्वमणुस०—देव०—भवणादि जाव सहस्सार० सव्वबादेईदिय-सव्वसुहुमेईदिय-सव्वविगलंदिय-पंचिंदियअपज्ज०—सव्वचत्तारिकाय०—सव्वबादरमुहुमवणप्फदि—सव्वणिगोद—तसअपज्ज०—पंचमण०—पंचवचि०—ओरालिय०—ओरालियमिस्स०—वेउव्विय०—वेउव्वियमिस्स०—इत्थि०—पुरिस०—चत्तारिकाय-विभंगणाण-किण्ह-णील-काउलेस्सिया ति ।

§ ३१. संपहि जहाकममेदेसिमणुकस्सकालाणुगमं कस्सामो । तं जहा—णेरइय० अणुक० ज० एगस०, उक० तेचीसं सागरोवमाणि । एवं सव्वणेरइयाणं । णवरि

भागविभक्तिका भी जघन्य काल एक समय बनता है । एकेन्द्रिय, वनस्पति और असंज्ञीमे भी उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल इसी प्रकार एक समय होता है, किन्तु इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय नहीं है, क्योंकि इनमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध नहीं होता है ।

§ ३०. आदेशकी अपेक्षा नारकियोमे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्वार पर्यन्त तकके देव, सब बादर एकेन्द्रिय, सब सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पृथिवीकायिक, सब जलकायिक, सब तेजकायिक, सब वायुकायिक, सब बादर सूक्ष्म वनस्पति, सब निगोदिया, अस अपर्याप्तक, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, औदारिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लामी, विभंगज्ञानी, कृष्णलेश्यावाले, नील लेश्यावाले और कापोतलेश्यावालोमे जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—कोई मनुष्य या संज्ञी पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च सिध्यादष्टि उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके और उत्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष रहने पर यदि नारक आदिमें जन्म लेता है तो उनमें उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय पाया जाता है । इसी प्रकार असपर्याप्तक तक जानना । मनोयोग, वचनयोग या औदारिककाययोगमे स्थित कोई जीव अपने अपने योगका काल एक समय शेष रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके दूसरे समयमें अन्य योगवाला हो गया तो उसके उस उस योगमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय पाया जाता है । या उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका कोई जीव मनोयोगसे वचनयोग या औदारिककाययोगमें या वचनयोगसे किसी दूसरे योगमें आ जाता है और वहाँ एक समय बाद उत्कृष्ट अनुभागका परिघात कर देता है तो उस उस योगमें उत्कृष्ट अनुभागका काल एक समय बन जाता है । इसी प्रकार कोई मनुष्य या संज्ञी पञ्चेन्द्रिय-पर्याप्त तिर्यञ्च उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके सरकर औदारिकमिश्रकाययोगी या वैक्रियिकमिश्रकाययोगी हुआ और एक समय तक उस योगमें उत्कृष्ट अनुभागके साथ रहकर दूसरे समय उत्कृष्ट अनुभागका घात कर दिया तो उन योगोंमें उत्कृष्ट अनुभागका काल एक समय बन जाता है । शेष विवक्षित मार्गणाश्रमोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय बन जाता है । इन सब मार्गणाश्रमोंमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है यह स्पष्ट ही है ।

§ ३१. अब क्रमानुसार इनके अनुत्कृष्ट कालका अनुगम करते हैं, जो इस प्रकार है—नारकियोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तेतीस सागर है । इसी प्रकार सब नारकियोंके जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि प्रत्येक नरकमे

सगसगुक्स्सट्ठिदी वत्तवा । पंचि०तिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-पंचि०तिरि०जोणि-
णीसु अणुक० ज० एगस०, उक्क० तिणिण पल्लिदो० पुव्वकोटिपुधत्तेणभहियाणि ।
एवं मणुसतियस्स वत्तवं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० अणुक० ज० उक्क० अंतोमु० ।
एवं मणुसअपज्ज०-पंचिदियअपज्ज०--सन्वविगल्लिदियअपज्ज०--तसअपज्जताणं । देव-
भवणादि जाव सहस्सार त्ति अणुक० ज० एगस०, उक्क० अपप्पणो उक्स्सट्ठिदी ।
आणदादि जाव सन्वट्ठसिद्धि त्ति उक्स्स-अणुकस्सअणुभागणं जहण्णेण अंतोमु०,
उक्क० सगसगुक्स्सट्ठिदी ।

अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहना चाहिये ।
अर्थात् पहले नरकमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल एक सागर है, दूसरेमें तीन सागर
हैं, तीसरेमें सात सागर हैं, चौथेमें दस सागर हैं, पाँचवेंमें सत्रह सागर हैं, छठेमें बाईस सागर
हैं और सातवेंमें तेतीस सागर हैं । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्तक और पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्चयोनिनी जीवोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल
पूर्वकोटिपृथक्त्व अधिक तीन पल्य प्रमाण है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्तक और
सन्व्यनीके कहना चाहिये । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य
और उत्कृष्ट काल अन्तमुं हूत है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्त, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त सब विकलेन्द्रिय
अपर्याप्त और त्रसअपर्याप्तकोके जानना चाहिये । सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार
स्वर्गपर्यन्तके देवोंके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी
अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है । आन्त स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट
और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुं हूत और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट
स्थितिप्रमाण है ।

विशेषार्थ—जिन पर्यायोंमें मोहनीय कर्मका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है, उनमें
अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय बन जाता है । किन्तु यदि उन पर्यायोंमें उत्कृष्ट
अनुभागबन्ध न हुआ हो और पिछले भवसे भी उत्कृष्ट अनुभागको न लाया गया हो तो जीवनभर
अनुत्कृष्ट अनुभागकी ही सत्ता रह सकती है । इसीसे नरकगतिमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य
काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण कहा है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च
आदिमें तथा तीन प्रकारके मनुष्योंमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है अतः उनमें अनुत्कृष्ट
अनुभागका जघन्य काल एक समय बन जाता है । तथा इन मार्गाणाओंकी कायस्थिति
तीन पल्य अधिक पूर्वकोटि पृथक्त्व प्रमाण है, अतः इन मार्गाणाओंमें अनुत्कृष्ट अनुभाग
का उत्कृष्ट काल भी इतना ही कहा है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तके आदिमें उत्कृष्ट
अनुभागबन्ध नहीं होता है, तथा एक जीवकी अपेक्षा इन मार्गाणाओंका काल भी अन्तमुं हूत
ही है, अतः इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी अन्तमुं हूत ही कहा है ।
भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग पर्यन्तके देवोंमें भी यदि उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हुआ तो अनुत्कृष्ट
अनुभागका काल एक समय अन्यथा अपनी अपनी स्थिति प्रमाण होता है । आन्तसे लेकर
सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट अनुभागका घात न होने पर वह जीवन भर रह सकता है और
घात होने पर उसका अन्तमुं हूत काल उपलब्ध होता है । तथा जीवनके अन्तमें अन्तमुं हूत काल
शेष रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका घात होने पर अन्तिम अन्तमुं हूतमें अनुत्कृष्ट अनुभाग पाया

॥ ३२. इंदियाणुवादेण वादरेइदिणसु अणुक० जह० खुदाभवग्गहणं अंतो-
मुहुत्तणं, उक्क० अंगुलस्स असंखे० भागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिणि-उत्सप्पि-
णीओ । वादरेइदियपज्जत्तएसु अणुक० जह० उक्कस्साणुभागकालेणूणमंतोमुहुत्तं, उक्क०
संखेज्जाणि वाससहस्साणि । वादरेइदियअपज्जत्तएसु अणुक० ज० उक्कस्साणुभाग-
कालेणूणं खुदाभवग्गहणं, उक्क० अंतोमु० । सुहुमेइदिणसु अणुक० जह० उक्कस्साणु-
भागकालेणूणं खुदाभवग्गहणं, उक्क० असंखेज्जा लोगा । सुहुमेइदियपज्जत्तएसु अणुक०
ज० उक्कस्साणुभागकालेणूणमंतोमुहुत्तं, उक्क० सयलमंतोमु० । सुहुमेइदियअपज्जत्ताणं
वादरेइदियअपज्जत्तमंगो । विगल्लिदिय-विगल्लिदियपज्जत्ताणं अणुक० ज० उक्कस्साणु-
भागकालेणूणं खुदाभवग्गहणमंतोमुहुत्तं, उक्कस्सेण संखेज्जाणि वाससहस्साणि । पंचि-
दिय-पंचिदियपज्जत्तएसु उक्कस्साणुभागो जह० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अणुक०
जह० एगस०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुव्वकोटिपुधत्तेणब्भहियाणि सागरोवम-
सदपुधत्तं ।

जाता है और जो अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ इन देशोंमें उत्पन्न होता है उनके जीवन भर अनुत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है । इसीसे यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों प्रकारके अनुभागका जघन्य काल अन्तमु० हूत और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहा है ।

॥ ३२. इन्द्रियकी अपेक्षा वादर एकेन्द्रियोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमु० हूत कम जूद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल अंगुलके असंख्यातवें भागप्रमाण है जो कि असंख्यातासंख्यात अवसर्पिणी-उत्सर्पिणी प्रमाण होता है । वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभाग कालसे कम अन्तमु० हूत प्रमाण है और उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है । वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे कम जूद्रभवग्रहणप्रमाण है और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे कम जूद्र भवग्रहणप्रमाण है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे कम अन्तमु० हूत है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण अन्तमु० हूत प्रमाण है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तके समान भंग है । विकलेन्द्रिय तथा विकलेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन जूद्रभवग्रहणप्रमाण और अन्तमु० हूत है और उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है । पञ्चोन्द्रिय, और पञ्चोन्द्रिय पर्याप्तकोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल क्रमसे पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक एक हजार सागर और सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—वादर एकेन्द्रियका जघन्य काल जूद्रभवग्रहणप्रमाण है, जो जीव उत्कृष्ट अनुभागको लेकर वादर एकेन्द्रियमें उत्पन्न होता है वह एक अन्तमु० हूतमें उसका घात कर देता है, अतः उसके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तमु० हूत कम जूद्रभवग्रहणप्रमाण बतलाया है तथा उत्कृष्ट काल वादर एकेन्द्रियकी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण बतलाया है । आगे भी विकलेन्द्रिय पर्याप्त

§ ३३. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउकाइएसु मोह० अणुक० जह० उकस्साणुभागकालेणूणं खुद्दाभवग्गहणं, उक० असंखेज्जा लोगा । एवमेदेसिं वादराणं । णवरि उक० कम्महिदी । बादरपुढवि०-बादरआउ०--बादरतेउ०-बादरवाउ०पज्जत्तएसु अणुक० जह० अंतोमु०, उक० संखेज्जाणि वाससहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताणं बादरेइंदिय-अपज्जत्तभंगो । सुहुमपुढवि०--सुहुमआउ०-सुहुमतेउ०-सुहुमवाउकाइएसु मोह० अणुक० ज० देसूणं खुद्दाभवग्गहणं, उक० असंखेज्जा लोगा । एदेसिं पज्जत्ताणमपज्जत्ताणं च सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्तभंगो । बादरवणप्फदिकाइयाणं तेसिं पज्जत्तापज्जत्ताणं च बादरे-इंदिय-बादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्ताणं भंगो । सुहुमवणप्फदिकाइय० तेसिं पज्जत्तापज्जत्ताणं सुहुमेइंदिय० सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्तभंगो । बादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीराणं बादर-पुढविभंगो । तेसिं पज्जत्तापज्जत्ताणं बादरपुढविपज्जत्तापज्जत्तभंगो । णिगोदेसु मोह० अणुक० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक० अट्ठाइज्जपोग्गलपरियट्ठा । बादरणिगोदाणं

पर्यन्त इसी प्रकार जानना चाहिए । अर्थात् अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल तो उत्कृष्ट अनुभागके कालसे रहित अपनी अपनी जघन्य भवस्थिति प्रमाण है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण है । पञ्चेन्द्रिय सामान्य और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तिकमे उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल पूर्ववत् एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि इनके उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है । तथा उत्कृष्ट काल पञ्चेन्द्रिय सामान्य और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तिककी कायस्थिति प्रमाण है ।

§ ३३. कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकोंमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन क्षुद्रभव ग्रहण प्रमाण है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लाक है । इसी प्रकार बादर पृथिवीकायिक, बादर जलकायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर वायुकायिकोंमें जानना चाहिये । किन्तु इतनी विवेकता है कि इनमे उत्कृष्ट काल कर्मस्थितिप्रमाण है । बादर पृथिवीकायिक पर्याप्तिक, बादर जलकायिक पर्याप्तिक, बादर तेजस्कायिक पर्याप्तिक और बादर वायुकायिक पर्याप्तिकोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है । तथा इन्हीं अपर्याप्तिकोंमें बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तिकके समान भंग है । सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म तेजस्कायिक और सूक्ष्म वायुकायिकोंमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोकप्रमाण है । इनके पर्याप्तिक और अपर्याप्तिकोंमें सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तिक और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तिकके समान भंग है । बादर वनस्पतिकायिकोंमें बादर एकेन्द्रियके समान, बादर वनस्पतिकायिक पर्याप्तिकोंमें बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तिकके समान और बादर वनस्पतिकायिक अपर्याप्तिकोंमें बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तिकोंके समान भङ्ग है । सूक्ष्म वनस्पतिकायिक तथा उनके पर्याप्तिक और अपर्याप्तिकोंमें क्रमसे सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तिक और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तिकके समान भङ्ग है । बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक शरीरी जीवोंमें बादर पृथिवीकायिके समान भंग है । बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीरी पर्याप्तिक और अपर्याप्तिक जीवोंमें बादर पृथिवीकायिक पर्याप्तिक और बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्तिकके समान भङ्ग है । निगोदिया जीवोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है । और उत्कृष्ट काल ढाई पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । बादर निगोदिया

वादरपुढविभंगो । तेसिं पज्जत्तापज्जत्ताणं वादरपुढविपज्जत्तापज्जत्तभंगो । सुहुमणिगोदाणं सुहुमपुढविभंगो । तसकाइय-तसकाइयपज्जत्ताएसु मोह० उक्क० ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अणुक० जं० एगस०, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि पुव्वकोटिपुधत्तेण-व्भहियाणि [वेसागरोवमसहस्साणि]

§ ३४. जोगाणुवादेणं पंचमण०—पंचवचिजोगीसु मोह० अणुक० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । ओरालियकायजोगीसु मोह० अणुक० ज० एगस०, उक्क० वावीस वस्ससहस्साणि देस्साणि । ओरालियमिस्सकायजोगीसु मोह० अणुक० ज० खुदा-भवग्गहणं देस्साणं, उक्क० अंतोमुहुत्तं । वेउव्वियकायजोगीसु मोह० अणुक० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । वेउव्वियमिस्स० मोह० अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । कम्मइय० मोह० उक्क० अणुक० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि समया । आहार०—आहारमिस्स० मोह० उक्क० अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । णवरि आहारकायजोगीसु जह० एगस० ।

जीवोंमें वादर पृथिवीकायिकके समान भङ्ग है और वादर निगोदिया पर्याप्तक तथा अपर्याप्तकोंमें वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तक और अपर्याप्तकके समान भङ्ग है । सूक्ष्म निगोदिया जीवोंमें सूक्ष्म-पृथिवीकायिकके समान भङ्ग है । त्रसकायिक तथा त्रसकायिकपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमसे पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक दो हजार सागर और दो हजार सागर है ।

विशेषार्थ—ऊपर कही गई स्थावरकायसम्बन्धी मार्गणाओंमें भी पहलेके समान ही अनुत्कृष्ट अनुभाग का जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन अपनी अपनी भवस्थिति प्रमाण है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थिति प्रमाण है । सामान्य त्रसकायिक और त्रसकायिक पर्याप्तकोंमें उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल पूर्ववत् जानना चाहिए । तथा इनमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकनेके कारण अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण है, इसलिए इन सवमें उक्त प्रमाण काल कहा है ।

§ ३४. योगकी अपेक्षा पांचो मनोयोगी और पांचों वचनयोगियोंमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । औदारिककाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम वर्षसह हजार वर्ष है । औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । वैक्रियिककाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीय कर्म की अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । कर्मणकाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय है । आहारकाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । इनकी विशेषता है कि

१. ता० प्रती उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि पुव्वकोटिपुधत्तेण-व्भहियाणि च जोगाणुवादेण, प्रा० प्रती उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि जोगाणुवादेण इति पाठः ।

§ ३५. वेदाणुवादेण इत्थि०-पुरिम० मोह० अणुक० ज० एगस०, उक० परिवाडीए पलिदोवमसदपुधत्तं सागरोवमसदपुधत्तं । अवगदवेदएसु मोह० उक० जह० एगसमओ, मरणेषुवलंभादो । उक० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक० अंतो-मुहुत्तं । कसायाणुवादेण कोधकसाई० अणुक० जह० एगस०, उक० अंतोमु० । एवं माण-माया-लोहाणं । अकसाय० मोह० उक० अणुक० जह० एगस०, उक० अंतोमु० । एवं जहाक्वाद०-सुहुमसांपरायसंजदाणं ।

आहारककाययोगियोंमें जघन्य काल एक समय है ।

विशेषार्थ—कोई एक मनोयोगी या वचनयोगी उत्कृष्ट अनुभागका विनाश करके उस समय अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हुआ जब उसके मनोयोग या वचनयोगका काल एक समय शेष रहा । इस प्रकार एक समय तक विवक्षित योगके साथ अनुत्कृष्ट अनुभागमें रहा और दूसरे समयमें योग बदल गया तो विवक्षित वचनयोग या मनोयोगमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है । अथवा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला कोई जीव मनोयोगी या वचनयोगी हुआ । एक समय तक विवक्षित योगमें रहकर उसने दूसरे समयमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध कर लिया अथवा दूसरे समयमें मरकर अन्य काययोगी हो गया तो भी एक समय काल बन जाता है । उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त इसलिये है कि मनोयोग और वचनयोगका उत्कृष्ट काल इतना ही है । औदारिककाययोगका उत्कृष्ट काल कुछ कम बाईस हजार वर्ष एकेन्द्रिय जीवोंमें सबसे अधिक स्थिति वाले खरपृथिवीकायिक जीवके होता है । अतः उनमें अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल कुछ कम बाईस हजार वर्ष कहा है । जो जीव उत्कृष्ट अनुभागके साथ वैकृतिकमिश्रकाययोगी हुआ और उत्कृष्ट अनुभागका काल धीतने पर वह अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया उसके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तमुहूर्त है और जो अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ ही वैकृतिकमिश्रकाययोगी हुआ उसके उत्कृष्ट काल भी अन्तमुहूर्त होता है । कर्मणकाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय है, अतः उसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी उतना ही होता है । आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-मुहूर्त है तथा आहारकमिश्रका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है, अतः उनमें रहनेवाले उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका भी उतना ही काल जानना चाहिये ।

§ ३५. वेदकी अपेक्षा खीवेदी और पुरुषवेदियोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल क्रमशः खीवेदियोंमें सौ पृथक्त्वपर्य और पुरुषवेदियोंमें सौ पृथक्त्वसागरप्रमाण है । अपगतवेदी जीवोंमें माहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि यह मरणकी अपेक्षा उपलब्ध होता है । और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । कपायकी अपेक्षा क्रोध कषायवालोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । इसी प्रकार मान, माया और लोभमें जानना चाहिये । कपायरहित जीवोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । इसी प्रकार यथाख्यातसंयत और सूक्ष्म साम्परायसंयतोके जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—जो खीवेद और पुरुषवेदमें उत्कृष्टका बन्ध करके क्रमशः आयुके अन्तमें एक समय तक अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ रहकर अन्य वेदके साथ उत्पन्न हो गया उसके अनुत्कृष्ट अनु-

§ ३६. गाणाणु० विहंगणाणीसु मोह० अणुक० जह० एगस०, उक० तेतीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । आभिणि०-सुद०-ओहि० मोह० उक० जह० एगसमओ, उक० अंतोसुहुत्तं । अणुक० ज० अंतोसु०, उक० छावट्टिसागरोवमाणि सादिरयाणि । मणपज्ज० मोह० उक० ज० अंतोसु०, उक० पुव्वकोडी देसूणा । एवमणुकस्सं पि ।

§ ३७. संजमाणुवादेण संजदेसु मोह० उक० जह० अंतोसु०, उक० पुव्वकोडी देसूणा, किरियाए विणा अणुभागघादाभावादो । अणुक० ज० अंतोसु०, उक० पुव्व-

भागका जघन्य काल एक समय होता है । तथा उत्कृष्ट काल दोनों वेदोंकी अपनी अपनी कायस्थिति प्रमाण है यह स्पष्ट ही है । क्रोधादि कषायोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-मुहूर्त होनेसे इनमें अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-मुहूर्त कहा है । कषायोंके समान ही अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायिकसंयत और यथाख्यातसंयत जीवोंके घटित कर लेना चाहिए ।

§ ३६. ज्ञानकी अपेक्षा विभङ्गज्ञानियोंमें मोहनीय कर्मकी अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है । आभिनिबोधिका ज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्त-मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक क्षयासठ सागर है । मनःपर्ययज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटि है । इसी प्रकार अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है ।

विशेषार्थ—जो नारकी विभङ्गज्ञानी होनेके दूसरे समयमें अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाला हो जाता है उसके विभङ्गज्ञानमें अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय उपलब्ध होनेसे वह उक्त प्रमाण कहा है । तथा सातवें नरकमें विभङ्गज्ञानका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर होनेसे अनुकृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर कहा है । आभिनिबोधिकज्ञान आदि तीनों ज्ञानोंका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल साधिक छयासठ सागर है, इसलिए इनमें अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है । इन तीनों ज्ञानोंमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है यह तो स्पष्ट ही है । मात्र इसका जघन्य काल जो एक समय कहा है सो उसका यह कारण है कि जो जीव उत्कृष्ट अनुभागमें एक समय रहने पर आभिनिबोधिकज्ञानी आदि होते हैं उनके यह एक समय काल देखा जाता है । मनःपर्ययज्ञानका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि है, इसलिए इसमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट दोनोंका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि कहा है । यहां उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय सम्भव नहीं । कारण कि जो तत्त्वायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ मनःपर्ययज्ञानको उपपन्न करता है उसका वह उत्कृष्ट अनुभाग कमसे कम अन्तमुहूर्त काल तक अवश्य रहता है । तथा उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल जो कुछ कम एक पूर्वकोटि कहा है उसका कारण यह है कि-क्रियाके बिना उत्कृष्ट अनुभागका घात न होकर उसका इतने काल तक अवस्थान सम्भव है ।

§ ३७. संयमकी अपेक्षा संयतोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य-काल अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि है, क्योंकि क्रियाके बिना अनुभागका घात नहीं होता । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम

कोडी देसूणा । एवं सामाइय-छेदो-परिहार-संजदासंजदाणं । जवरि-सामाइय-छेदो अणुक० ज० एगस० ।

§ ३८. दंसणाणुवादेण चक्खुदंसणीसु मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि । ओहिदंसणी० ओहिणाणिभंगो ।

§ ३९. लेस्साणुवादेण किण्ह-णील-काउ० मोह० अणुक० जह० एगस०, उक्क० तेत्तीस-सत्तारस-सत्तसागरो० सादिरेयाणि । तेउ-पम्म० मोह० उक्क० जह० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० वे-अट्ठारससागरोवमाणि सादिरेयाणि । सुक्खलेस्साए मोह० उक्क० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीससागरो० सादिरेयाणि ।

पूर्वकोटि है । इसी प्रकार सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत और संयता संयतोंके जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि सामायिक और छेदोपस्थानासंयतोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है ।

विशेषार्थ—यहाँ सब कालका स्पष्टोकरण मनःपर्ययज्ञानके समान कर लेना चाहिए । मात्र सामायिकसंयम और छेदोपस्थापनासंयमका जघन्य काल एक समय होनेसे इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय कहा है ।

§ ३८. दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शनियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है । अवधिदर्शनियोंमें अवधिज्ञानीके समान भङ्ग है ।

विशेषार्थ—जो चक्षुदर्शनी भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभाग करके मरकर द्वितीय समयमें अचक्षुदर्शनी हो जाता है उस चक्षुदर्शनीके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इसलिए वह उक्तप्रमाण कहा है । शेष कथन स्पष्ट ही है ।

§ ३९. लेश्याकी अपेक्षा कृष्ण, नील और कापोत लेश्यावालोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ अधिक तेत्तीस सागर, कुछ अधिक सत्तरह सागर और कुछ अधिक सात सागर है । तेजोलेश्या और पद्मलेश्यावालोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । शुक्ललेश्यामें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेत्तीस सागर है ।

विशेषार्थ—जो कृष्णादि पाँच लेश्यावाला जीव अपने अपने लेश्याके प्रारम्भमें एक समय तक अनुत्कृष्टविभक्तिवाला होता है उसके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय होता है । इसी प्रकार पीत आदि तीन लेश्याओंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय घटित कर लेना चाहिए । मात्र शुक्ललेश्यामें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इस लेश्यामें अनुत्कृष्टके बाद पुनः उत्कृष्टकी प्राप्ति सम्भव नहीं है । शेष कथन

§ ४० सम्मत्ताणु० सम्मादि० मोह० उक्क० अणुक० आभिणि० भंगो । वेदग० एवं चेव । णवरि अणुक० सगहिदी । खइय० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० तेतीससागरो० सादिरेयाणि । एवमणुकस्सं पि । उवसम० मोह० उक्क० जहणुक० अंतोमु० । एवमणुकस्सं पि । सासण० मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० छ आवलियाओ । एवमणुकस्सं पि । सम्मामि० मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० जहणुक० अंतोमुहुत्तं ।

स्पष्ट ही है ।

§ ४०. सम्यक्त्वकी अपेक्षा सम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका काल आभिनवोपधिकारानियोंके समान है । वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें भी इसी प्रकार होता है । इतनी विशेषता है कि अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल वेदकसम्यक्त्वकी स्थितिप्रमाण अर्थात् छियासठ सागर होता है । क्षायिकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहुत्तं और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है । सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल छ आवली है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी काल होता है । सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है ।

विशेषार्थ—जो तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ क्षायिकसम्यक्त्वको प्राप्त होता है उसका क्रियान्तरके पूर्व कमसे कम एक अन्तमुहुत्तं काल तक और अधिकसे अधिक साधिक तेतीस सागर काल तक अवश्य ही अवस्थान रहता है, इसलिए यहाँ उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहुत्तं और उत्कृष्ट काल साधिक तेतीस सागर कहा है । इसी प्रकार जो अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ क्षायिकसम्यक्त्वको प्राप्त होता है या, क्रिया द्वारा उत्कृष्ट अनुभागका धातकर अनुत्कृष्ट अनुभाग कर लेता है उसे उसका अभाव करनेमें कमसे कम अन्तमुहुत्तं काल और अधिकसे अधिक साधिक तेतीस सागर काल लगता है इसलिए यहाँ अनुत्कृष्ट अनुभागका भी जघन्य काल अन्तमुहुत्तं और उत्कृष्ट काल साधिक तेतीस सागर कहा है । उपशमसम्यक्त्वका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है और इतने काल तक दोनों प्रकारके अनुभागका अवस्थान सम्भव है तथा यहाँ भी क्रियान्तर अन्तमुहुत्तं कालके पूर्व सम्भव नहीं, इसलिए इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट दोनों प्रकारका काल अन्तमुहुत्तं कहा है । सासादनसम्यक्त्वका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल छ आवली होनेसे इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं कहा है । जिस मिथ्यादृष्टि जीवके तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागमें एक समय शेष रहने पर सम्यग्मिथ्यात्व गुणस्थान होता है उस सम्यग्मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट अनुभाग एक समय तक देखा जाता है और जो मिथ्यादृष्टि तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ सम्यग्मिथ्यात्व गुणस्थानको प्राप्त होकर वहाँ उसके साथ ही रहता है उस सम्यग्मिथ्यादृष्टिके अन्तमुहुत्तं काल तक उत्कृष्ट अनुभाग देखा जाता है । यही कारण है कि सम्यग्मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं कहा है ।

§ ४१. सर्पिण० मोह० उक्० जह० एगस०, उक्० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्० सागरोवमसदपुधत्तं ।

§ ४२. आहारणुवादेण मोह० उक्० ज० एगस०, उक्० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्० अंगुलस्स असंखे० भागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिणि-उस्सप्पिणीओ । अणाहरीसु कम्मइयभंगो ।

एवमुक्त्स्सकालाणुगमो समत्तो ।

§ ४३. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहं सो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघे० मोह० जहण्णाणुभागविहृत्तिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णुकस्सेण एगसमओ । अज० अणादि-अपज्जवसिदो अणादि-सपज्जवसिदो वा ।

यहाँ अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुद्धृत है यह स्पष्ट ही है । शेष कथन सुगम है ।

§ ४१. संक्षियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुद्धृत है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—जो संज्ञी भवके अन्तमें एक समय तक उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ उठकर दूसरे समयमें असंज्ञी हो जाता है उस संज्ञीके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय उपलब्ध होता है । शेष कथन स्पष्ट ही है ।

§ ४२. आहारकी अपेक्षा मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुद्धृत है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अंगुलके असंख्यातवें भाग है जो कि असंख्यातासंख्यात अवसर्पिणी-उत्सर्पिणीप्रमाण है । अनाहारकोमें कर्मण्काययोगियोंके समान भङ्ग है ।

विशेषार्थ—यहाँ आहारकोमें संक्षियोंके समान कालका स्पष्टीकरण कर लेना चाहिए । मात्र इनकी कायस्थिति अंगुलके असंख्यातवें भागप्रमाण होनेसे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है । कर्मण्काययोगी अनाहारकी ही होते हैं, इसलिए अनाहारकोमें कर्मण्काययोगियोंके समान काल कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ ४३. जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका काल अनादि—अनन्त और अनादि-सान्त है ।

विशेषार्थ—मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्ति रूपक सूक्ष्मसांस्कारके अन्तिम समयमें होती है, इसलिए इसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । अजघन्य अनुभागविभक्ति अभव्योंके अनादिसे अनन्त काल तक और भव्योंके अनादिसे सान्तकाल तक होती है, क्योंकि जघन्य

§ ४४. आदेशेण षेरइएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अजहण्णाणु० ज० दस वाससहस्साणि अंतोमुहुत्तूणाणि, उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि । एवं पढमाए- । णवरि अजहण्णाणु० सगद्धिदी । एवं देव०--भवण०--वाणवेंतर० । णवरि अजहण्णाणु० सगद्धिदी । विदियादि जाव सत्तमि चि मोह० जह० ज० अंतोमु०, उक्क० सगद्धिदी देसूणा । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० सगद्धिदी संपुण्णा । एवं जोदि-सिया० । णवरि सगद्धिदी वत्तन्वा ।

अनुभागविभक्तिके प्राप्त होनेके पूर्वतक वह अजघन्य होती है, इसलिए उसका काल उक्तप्रमाण कहा है ।

§ ४४. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष और उत्कृष्ट तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहले पृथिवीमें जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण होता है । इसी प्रकार सामान्य देव, भवनवासी और व्यन्तरोंमें होता है किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल अपनी स्थिति प्रमाण होता है । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति प्रमाण है । इसी प्रकार व्योतिषी देवोंमें कहना चाहिये । इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल अपनी स्थिति प्रमाण कहना चाहिए ।

विशेषार्थ—जो हतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाला असंज्ञी पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च भरकर नरकमें जन्म लेता है उसके तब तक जघन्य अनुभाग रहता है जब तक वह सत्तामे स्थित अनुभागसे अधिक अनुभागवन्ध नहीं करता है । अतः यदि वह दूसरे समयमें ही अनुभागको बढ़ा लेता है तो उसके जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है । अन्तर्मुहूर्तके बाद हुआ अजघन्य अनुभागका सत्त्व आयुके अन्त समय तक रहता है, अतः अजघन्य अनुभाग का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष होता है । और यदि अजघन्य अनुभागके साथ नरकमें जन्म लिया गया तो उसका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर होता है, क्योंकि नरकमें इतनी ही उत्कृष्ट स्थिति है । पहले नरक, सामान्य देव, भवनवासी और व्यन्तरोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए, क्योंकि हतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाला असंज्ञी उनमें जन्म ले सकता है । अन्तर केवल इतना है कि इनमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण लेना चाहिये । जैसे पहले नरकमें एक सागर । दूसरे आदि नरकोंमें तथा व्योतिषी देवोंमें असंज्ञी तो जन्म ले नहीं सकता । अतः अजघन्य अनुभागवाला जो जीव उक्त स्थानोंमें जन्म लेकर अन्तर्मुहूर्तके बाद सम्यक्त्वको ग्रहण करके अतन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करता है उसके जघन्य अनुभाग होता है । यदि वह जीव विसंयोजना करके अन्तर्मुहूर्तके बाद सम्यक्त्वसे च्युत हो जाता है या मर जाता है तो उसके जघन्य अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त होता है, अन्यथा कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण होता है । किन्तु सातवें नरकमें सम्यक्दृष्टि अवस्थामें मरण नहीं होता, अतः कुछ और अधिक कम कर लेना चाहिये । अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल स्पष्ट ही है ।

§ ४५. तिरिक्खवईए तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । सव्वपंचिंदियतिरिक्ख-
मणुसअपज्ज० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०,
उक्क० सगसगुक्कस्सट्ठिदी । मणुसतियम्मि मोह० जहण्णाणु० ओघं । अज० ज० खुदा-
भवग्गहणं अंतोमु०, उक्क० सगसगट्ठिदी । सोधम्मादि जाव सव्वसिद्धि ति मोह०
जहण्णाजहण्णाणुभागाणं जहण्णुक्कस्सेण सगसगजहण्णुक्कस्सट्ठिदी वत्तव्वा ।

§ ४५. तिर्यञ्चगतिमें तिर्यञ्चोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्यानुभागविभक्तिका काल ओघके समान है और अजघन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल सामान्य मनुष्यके क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है और शेष दो के अन्तर्मुहूर्त है, उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वायसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अपनी अपनी जघन्य स्थिति प्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—तिर्यञ्चोंमें जो सूक्ष्म निगोदिया एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव अजघन्य अनुभागका घात कर देता है उसके तब तक जघन्य अनुभागकी सत्ता रहती है जब तक वह बन्धद्वारा उसे बढ़ा नहीं लेता । यदि एक समयमें ही उसने जघन्य अनुभागसे अधिकका बन्ध कर लिया तो जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है, अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है । इसी प्रकार जिस तिर्यञ्चने एक समयके लिए अजघन्य अनुभाग प्राप्त किया और दूसरे समयमें मर कर वह मनुष्य हो गया तो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है, अन्यथा अनुत्कृष्ट अनुभागकी तरह असंख्यात लोक होता है । यहाँ पर अनन्त काल न कहनेका कारण यह है कि एक तो सूक्ष्म एकेन्द्रियों में निरन्तर रहनेका काल असंख्यात लोकप्रमाण है, इसलिए जिसने सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्यायके प्रारम्भ में और अन्तमें जघन्य अनुभाग करके मध्यमें वह अजघन्य अनुभागका स्वामी रहा तो अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक देखा जाता है । दूसरे पृथिवीकायादिमें निरन्तर रहनेका काल भी असंख्यात लोक है, इसलिए किसी सूक्ष्म निगोदिया लब्धपर्याप्तकने जघन्य अनुभाग किया और दूसरे समयमें वह अन्य कायवाला होकर असंख्यात लोकप्रमाण काल तक अजघन्य अनुभागका स्वामी बना रहा । पुनः इतने कालके बाद वह सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्त होकर जघन्य अनुभागका स्वामी हुआ तो भी अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोकप्रमाण देखा जाता है । हतसमुत्पत्तिकर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोंमें और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जघन्य अनुभागके साथ जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें बढ़ा लेता है तो जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है, अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है । इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनकी जघन्य भवस्थिति ही इतनी है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । मनुष्यत्रिकमें क्षपकश्रेण्य सम्भव होनेसे इनमें जघन्य अनुभागका काल ओघके समान बन जाता है । तथा सामान्य मनुष्योंकी भव-

§ ४६. इंदियाणुवादेण एइंदिएसु मोह० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० जह० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । वादरेइंदिएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० अंगुलस्स असंखे० भागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिणि-उस्सप्पिणीओ । एवं वादरेइंदियपज्जत्ताणं । णवरि अजहण्णाणु० उक्क० संखेज्जाणि वासंसहस्साणि । वादरेइंदियअपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० जह० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० अंतोमु० । सुहुमेइंदिएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । सुहुमेइंदियपज्ज० मोह० जहण्णाणुभाग० ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० उक्क० अंतोमु० । सुहुमेइंदिए अपज्ज० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । वेइंदिय-तेइंदिय-चवरिंदियाणं तेसि च पज्जत्ताणं च मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणमंतोमुहुत्तं देसूणं, उक्क० संखेज्जाणि वस्स-

स्थिति कुल्लक भवग्रहणप्रमाण और शेषकी अन्तमुहूर्तप्रमाण होनेसे इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल उत्कृष्टप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण कहा है । सौधर्मादिक देवोंमेंसे उन्हीं देवोंके जघन्य अनुभाग होता है जो पिछले भवमें क्रिया द्वारा सबसे जघन्य अनुभाग कर चुके हैं और शेषके अजघन्य अनुभाग होता है । यही कारण है कि सौधर्मादि सब देवोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अपनी अपनी जघन्य भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट भवस्थितिप्रमाण कहा है ।

§ ४६. इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । वादर एकेन्द्रियोंमें मोहनीय-कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तमुहूर्त है । अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट अंगुलके असंख्यातवर्षे भाग है जो कि असंख्याता-संख्यात अवसर्पिणी-उत्सर्पिणी काल प्रमाण है । इसी प्रकार वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्यानुभागका उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है । वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अजघन्यानुभागका जघन्य काल कुछ कम बुद्धप्रवग्रहणप्रमाण है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । सामान्य दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय और चौइन्द्रिय तथा उन्हींके पर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा

सहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताणं पंचिंदियअपज्जत्ताणं च पंचिंदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो ।

§ ४७. पंचिंदिय-पंचिंदियपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं अंतोसु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुव्वकोटिपुधत्तेणम्भ-
हियाणि सागरोवमसदपुधत्तं ।

§ ४८. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगसमओ,
उक्क० अंतोसु० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० असंखेज्जा लोगा । वादर-
पुढवि-वादरआउ०-वादरतेउ०-वादरवाउ० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० अंतोसु० ।
अज० ज० खुदाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० कम्मट्ठिदी । एदेसिं चेव पज्जत्ताणं जहण्णाणु०

सामान्य दोइन्द्रियादिकके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और पर्याप्तक दोइन्द्रियादिकके कुछ कम अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है और सबके उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है । दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोके पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोके समान भङ्ग होता है ।

विशेषार्थ—सब प्रकारके एकेन्द्रियों और विकलेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागवाले सूक्ष्म एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सम्भव होनेसे उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, इसलिए वह तिर्यञ्चोके समान यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए । पूर्वोक्त अन्य जीवोंमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी अपनी भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण बतलाया है यह तो ठीक है परन्तु एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंमें जो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय बतलाया है उसका कारण यह है कि ये भवके अन्तमें एक समयके लिए अजघन्य अनुभागवाले होकर दूसरे समयमें यदि अन्य कायवाले हो जाते हैं तो इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है ।

§ ४७. सामान्य पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा सामान्य पञ्चेन्द्रियोंके अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल लुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिपृथक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है । और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होनेसे यहाँ जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा इनकी भवस्थिति और कायस्थितिको ध्यानमें रखकर इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है ।

§ ४८. कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अष्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक प्रमाण है । बादर पृथिवीकायिक, बादर अष्कायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर वायुकायिक जीवके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल कर्मस्थिति प्रमाण है । इन्हीं पर्याप्तकोंके जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक० संखेज्जाणि वाससहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताणं वादरेइंदियअपज्जत्तभंगो । सुहुमपुढवि०-सुहुमआउ०-सुहुमतेउ०-सुहुम-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० अंतोमुहुत्तं । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक० असंखेज्जा लोगा । एदेसिं चैव पज्जत्तापज्जत्तएसु जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु० देसूणं खुद्दा० देसूणं, उक० अंतोमु० । वणप्फदि-काइयाणं एइंदियभंगो । वादरवणप्फदिकाइय-वादरवणप्फदिकाइयपज्जत्तापज्जत्ताणं वादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्ताणं भंगो । सुहुमवणप्फदिकाइय-सुहुमवणप्फदिकाइयपज्जत्ता-पज्जत्ताणं सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्तभंगो । सव्वणिगोदाणं सव्वेइंदियभंगो । वादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरेसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक० कम्मट्ठिदी । वादरवणप्फदिपत्तेयपज्जत्तएसु मोह० ज० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अज० ज० देसूणमंतोमु०, उक० संखे-ज्जाणि वाससहस्साणि । वादरवणप्फदिपत्तेयसरीरअपज्जत्ताणं पंचिंदियअपज्जत्तभंगो । तस०-तसपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०, अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं

है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट संख्यात हजार वर्ष है । इन्हीं अपर्याप्तकों के बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तके समान भंग होता है । सूक्ष्म पृथिवी-कायिक, सूक्ष्म आकायिक, सूक्ष्म तेजस्कायिक और सूक्ष्म वायुकायिक जीवोंके जघन्य अनु-भागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तमुहूर्त है । तथा अजघन्यानुभाग-विभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुप्तभवग्रहण और उत्कृष्ट असंख्यात लोक है । इन्हीं जीवोंके पर्याप्त और अपर्याप्त अवस्थामें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा उक्त पर्याप्तकोके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम अन्तमुहूर्त है और अपर्याप्तकोंके कुछ कम लुप्तभवग्रहण प्रमाण है और दोनोंके उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । वनस्पतिकायिकोंके एकेन्द्रियके समान भंग है । सामान्य वादर वनस्पति कायिकके बादर एकेन्द्रियके समान, वादर वनस्पतिकायिक पर्याप्तके बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तके समान और वादर वनस्पतिकायिक अपर्याप्तके बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तके समान भंग होता है । सूक्ष्म वनस्पतिकायिक, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक पर्याप्त और सूक्ष्म वनस्पतिकायिक अपर्याप्तकोंके क्रमसे सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकी तरह भंग होता है । सब निगोदिया जीवोंके सब एकेन्द्रियोंके समान भंग होता है । वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक शरीरी जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुप्तभवग्रहण प्रमाण और उत्कृष्ट कर्मस्थितिप्रमाण है । वादर वनस्पतिप्रत्येकशरीर पर्याप्त जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तमुहूर्त है । अजघन्य अनु-भागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट संख्यात हजार वर्ष है । वादर वनस्पति प्रत्येकशरीर अपर्याप्तकोके पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तके समान भंग होता है । त्रस और त्रसपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य व उत्कृष्ट काल एक समय

अंतोमु०, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि पुव्वकोटिपुथत्तेणभहियाणि वेसागरोवम-
सहस्साणि । तसकाइयअपज्जत्तार्णं पंचिदियअपज्जत्तभंगो ।

§ ४६. जोगाणुवादेण पंचमण०—पंचवचि० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक०
एगसमओ । अज० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । कायजोगि० मोह० जहण्णाणु०
जहण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोग्गलपरियट्ठा ।
ओरालियकाय० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क०
बावीसवाससहस्साणि देसूणाणि । ओरालियमिस्स० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०,
उक्क० अंतोमु० । अज० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । वेउन्वियकाय० मोह०
जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
वेउन्वियमि० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० जहण्णुक०

तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल त्रसोमे छद्रभवप्रहण और त्रस पर्याप्तकोंमें
अन्तमु० हूत है । और उत्कृष्ट त्रसोंमें पूर्वकोटिपुथक्त्वसे अधिक दो हजार सागर और त्रस
पर्याप्तकोंमें केवल दो हजार सागर है । त्रसकाधिक अपर्याप्तकोंमें पञ्चोन्द्रिय अपर्याप्तकोंके समान
भंग होता है ।

विशेषार्थ—पृथिवी आदि चारों कार्योंके भेद-प्रभेदोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य और
उत्कृष्ट काल पूर्ववत् एकेन्द्रियोंके समान बटित कर लेना चाहिये । अजघन्य अनुभागका जघन्य
और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । जिनमें जघन्य काल कुछ
कम कहा है उनमें जघन्य अनुभागके कालको दृष्टिमें रखकर कहा है । अर्थात् जघन्य अनुभागवाला
उनमें जन्म लेकर यदि अनुभागको बढ़ा ले तो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी-
अपनी जघन्य स्थितिप्रमाण होता है । इसी प्रकार वनस्पतिकार्यिकमें जानना चाहिए । त्रस और
त्रस पर्याप्तकोंके तृपक सूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका
जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी
अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है ।

§ ४६. योगकी अपेक्षा पांचों मनोयोग और पांचों वचनयोगोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य
अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य
काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभाग
विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । औदारिक-
काययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।
अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कुछ कम चाईस हजार
वर्ष है । औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । वैकियिककाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य
अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । तथा अजघन्य
अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । वैकियिकमिश्र-
काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट

अंतोमु० । कम्मइय० मोह० जहण्णाणु० जह० एगसमओ, उक्क० तिण्णिसमया । एवमजहणं पि । आहारकायचोगी० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । आहारमिस्स० मोह० जहण्णाजहणं जहण्णुक० अंतोमु० ।

§ ५०. वेदाणु० इत्थिवेदएसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदोवमसदपुधत्तं । पुरिस० मोह० ज० जहण्णुक० एगस० ।

काल अन्तमु० हूत है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । कर्मण-काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय है । इसी प्रकार अजघन्य का भी है । आहारकाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है । आहारकमिश्र-काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है ।

विशेषार्थ—पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी और औदारिककाययोगी जीवोंके क्षपक सूक्ष्मसाम्पराय गुणस्थान सम्भव है, इसलिए इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा पाँचों मनोयोग और पाँचों वचनयोगोंका मरण और व्याघातकी अपेक्षा तथा औदारिककाययोगका मरणकी अपेक्षा एक समय काल होता है, इसलिए इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है । जो दसवें क्षपक गुणस्थानमें जघन्य अनुभागको प्राप्त करनेके एक समय पूर्व काययोगी होता है उसके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, अतः वह उक्त प्रमाण कहा है । सूक्ष्म अपर्याप्त एकेन्द्रियोंके जिस प्रकार काल घटित करके बतला आये उसी प्रकार औदारिकमिश्रकाययोगमें घटित कर लेना चाहिए । वैक्रियिककाययोग और आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय होनेसे इनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है । तथा इन दोनों योगोंका उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत होनेसे इनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत कहा है । जो वैक्रियिकमिश्रकाययोगी प्रथम समयमें जघन्य अनुभागके साथ रहता है और दूसरे समयमें उसे बढ़ा लेता है उसके जघन्य अनुभागका एक समय काल उपलब्ध होनेसे वह एक समय कहा है । इसमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत है यह स्पष्ट ही है । साथ ही जो असंज्ञी मर कर वैक्रियिकमिश्रकाययोगी होता है उसीके जघन्य अनुभाग होता है, अन्यके नहीं, इस लिए अजघन्य अनुभागका भी जघन्य काल अन्तमु० हूत प्राप्त होनेसे वह उक्त प्रमाण कहा है । आहारकमिश्रकाययोगका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत होनेसे इसमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु० हूत कहा है । कर्मणकाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय होनेसे इसमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय कहा है । यहाँ जिन योगोंमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल घटित नहीं किया है वह उन योगोंके उत्कृष्ट काल प्रमाण जानना चाहिए ।

§ ५०. वेदकी अपेक्षा खीवेदियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सौप्यवत्त्वपत्योपम है । पुरुषवेदियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य

अज० ज० अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसदपुधत्तं । णवुंसयवेद० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जपोग्गलपरियट्ठं । अवगद० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एसगसमओ । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।

§ ५१. कसायणुवादेण कोधकसाएसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । एवं माण-माया-लोभाणं । अकसाएसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवमजहएणं पि ।

§ ५२. णाणाणुवादेण मदि-सुदअएणाणीसु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । विहंगणाणीसु मोह०

और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहुत्तं और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्वसागर है । नपुंसकवेदियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अनन्त काल है । वह अनन्त काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अपगतवेदियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तमुहुत्तं है ।

विशेषार्थ—तीनों वेदोंमें मोहका जघन्य अनुभाग अपने अपने सवेदभागके अन्तिम समयमें होता है, अतः इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । श्रौवेद और नपुंसकवेदका जघन्य काल एक समय और पुरुषवेदका जघन्य काल अन्तमुहुत्तं होने से इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल उक्त प्रमाण कहा है । तथा इनमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण होता है यह स्पष्ट ही है । अपगतवेदमें सूक्ष्मसाधनार्थके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होनेसे इसमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । मोहकी सत्तावाले अपगतवेदीका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं कहा है ।

§ ५१. कषायकी अपेक्षा क्रोधकषायवालोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है । इसी प्रकार मान, माया और लोभमें भी जानना चाहिये । कषायरहित जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका भी काल जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—चारों कषायोंमें मोहका जघन्य अनुभाग अपने अपने क्षयके अन्तिम समयमें होता है, अतः इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा ग्रन्थेक कषायका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं होनेसे इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं कहा है । उपरान्तकषायका भी जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है, अतः अकषायी जीवोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं कहा है ।

§ ५२. ज्ञानकी अपेक्षा भक्तिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्तं है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहुत्तं

जहएणाणु० जह० एगस०, उक्क० एक्कत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अज० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसूणाणि । आभिणि०--मुद०--ओहि० मोह० जहएणाणु० जहएणुक्क० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० आसहिंसागरो० सादिरियाणि । मणपज्जव० मोह० जहएणाणु० जहएणुक्क० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० पुच्चकोडी देसूणा ।

§ ५३. संजमाणु० संजदेसु मोह० ज० जहएणुक्क० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० पुच्चकोडी देसूणा । एवं सामाइय-छेदो० संजदाणं । णवरि अज० जह० एगस० । परिहार० मोह० जहएणाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पुच्चकोडी

और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । विभंगज्ञानियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कुछ कम इक्कीस सागर है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है । आभिनिबोधिका ज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमु० हूत और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक छियासठ सागर है । सनःपर्ययज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमु० हूत और उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटि है ।

विशेषार्थ—दोनो अज्ञानोंमें एक बार जघन्य या अजघन्य अनुभाग होने पर वह कमसे कम अन्तमु० हूत अवश्य रहता है । इसीसे मत्तज्ञानी और श्रुताज्ञानी जीवोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तमु० हूत कहा है । इनमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असंख्यात लोकप्रमाण जिस प्रकार एकेन्द्रियोंमें घटित करके बतला आये हैं वैसे ही यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए । जो मनुष्य जघन्य अनुभागको करके अनन्तर नीचे उतर कर यथाविधि एक समय तक विभङ्गज्ञानमें जघन्य अनुभागके साथ रह कर अजघन्य अनुभाग कर लेता है उसके विभङ्गज्ञानमें जघन्य अनुभाग एक समय तक उपलब्ध होता है, इसलिए विभङ्गज्ञानमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है । तथा जो जघन्य अनुभागके साथ उपरिम-उपरिम नवग्रैव्यक्रमे उत्पन्न होता है उसके विभङ्गज्ञानमें कुछ कम इक्कीस सागर काल तक जघन्य अनुभाग देखा जाता है, इसलिए इसका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण कहा है । इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है यह स्पष्ट ही है । मात्र अजघन्य अनुभागका यह एक समय काल यथाशास्त्र घटित करना चाहिए । आभिनिबोधिका आदि चारों ज्ञानोंमें क्षपक सूक्ष्मसाम्पराय गुणस्थान सम्भव होनेसे इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तमु० हूत और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है ।

§ ५३. संयमकी अपेक्षा संयतोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमु० हूत और उत्कृष्ट कुछ कम पूर्वकोटि है । इसी प्रकार सामायिक और छेदोपस्थापना संयतोंमें जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है । परिहार-विशुद्धिसंयतोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमु० हूत और उत्कृष्ट

देसणा । एवमजहएणं पि । सुहुमसांपरायि० मोह० जहएणाणु० जहएणुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । जहाक्वाद० अकसायभंगो । संजदासंजद० मोह० जहएणाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पुव्वकोटी देसणा । एवमजहएणं पि । असंजद० मोह० जहएणाणु० जहएणुक० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंवेज्जा लोगा ।

§ ५४. दंसणाणु० चक्खु० मोह० जहएणाणु० जहएणुक० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि । अचक्खु० मोह० ज० जहएणुक० एगस० । अज० ज० अणादिओ अपज्जवसिदो अणादिओ सपज्जवसिदो । ओहि-दंसणी० ओहिणाणिभंगो ।

काल कुछ कम पूर्वकोटी है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल भी जानना चाहिये । सूक्ष्मसाम्परायिक संयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । यथाख्यातसंयतोंमें कषायरहित जीवोंके समान भंग होता है । संयतासंयतोंमें मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटी है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका भी काल जानना चाहिए । असंयतोंमें मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त तथा उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—यहाँ जिन संयमोंमें क्षपकश्रेणी सम्भव है उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । कारण कि उस उस संयमके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है । मात्र संयतोंके सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है । सूक्ष्मसाम्परायिकसंयम, सामायिकसंयम और छेदोपस्थापनासंयमका जघन्य काल एक समय होनेसे इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है । इन सबमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । यथाख्यातसंयम अकषायी जीवोंके होता है, इसलिए इसमें कालका विचार अकषायी जीवोंके समान जाननेकी सूचना की है । अब शेष तीन रहे परिहारविशुद्धिसंयम, संयमासंयम और असंयम सो इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तमुहूर्त कहा है, क्योंकि इनका जघन्य काल अन्तमुहूर्त है । तथा इनका उत्कृष्ट काल प्रारम्भके दोका कुछ कम पूर्वकोटी होनेसे उनमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण कहा है और असंयतोंमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल जिस प्रकार मत्तज्ञानियोंमें असंख्यात लोकप्रमाण घटित करके बतला आये हैं उसी प्रकार यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए ।

§ ५४. दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शनियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है । अचक्षुदर्शनियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अनादि अनन्त और अनादि सान्त है । अवधिदर्शनवालोंमें अवधिज्ञानियोंके समान भङ्ग होता है ।

१. आ० प्रती एगस० उक्क० अंतोमु० अज० इति पाठः ।

§ ५५. लेरसाणु० किण्ह-णील-काउ० मोह० ज० जह० एगस०, उक० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक० तेतीस-सत्तारस-सत्तसागरोवभाणि सादिरैयाणि । तेउ०-पम्म० मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक० वे-अट्टारससागरो० सादिरैयाणि । अज० ज० अंतोमु०, उक० वे-अट्टारससागरो० सादिरैयाणि । सुक० मोह० ज० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक० तेतीस सागरो० सादिरैयाणि ।

§ ५६. भवियाणु० भवसि० ओघ० । अभवसि० मोह० ज० जहण्णुक० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक० असंखेज्जा लोगा ।

विशेषार्थ—क्षपक सूक्ष्मसाम्प्रायमें भी चक्षुदर्शन और अचक्षुदर्शन होते हैं, इसलिए इतमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । चक्षुदर्शनका जघन्य काल क्षुद्रमवग्रहण प्रमाण और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है, अतः इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है । अचक्षुदर्शन मग्न और अभग्न दोनोंके होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अभग्नोके अनादि-अनन्त और मग्नोके अनादि-सान्त कहा है । अवधिदर्शनवालोका भङ्ग अवधिज्ञानी जीवोंके समान है यह स्पष्ट ही है ।

§ ५५. लेरयाकी अपेक्षा कृष्ण, नील और कापोत लेरयावालोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ अधिक तेतीस सागर, कुछ अधिक सतरह सागर और कुछ अधिक सात सागर है । तेजोलेश्या और पद्मलेश्यावालोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । शुक्ललेश्यावालोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है ।

विशेषार्थ—कृष्णादि तीन लेश्याओंमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एकेन्द्रिय की तरह घटित कर लेना चाहिए । तथा अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल प्रत्येक लेश्याके उत्कृष्ट काल की तरह है यह स्पष्ट ही है । एक जीव की अपेक्षा तेजोलेश्या और पद्मलेश्याका जितना जघन्य और उत्कृष्ट काल है उतना ही उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है । शुक्ललेश्यामें क्षपक सूक्ष्मसाम्प्रायिकके अन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल शुक्ललेश्याके एक जीव की अपेक्षा काल को ध्यानमें रखकर कहा है ।

§ ५६. भग्न्यकी अपेक्षा भग्न्योमें ओघके समान भङ्ग है । अभग्न्योमें मोहनीयकर्म की जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—ओघसे जिस प्रकार कालको घटित करके बतला आये हैं उसी प्रकार भग्न्योमें

१. ता० प्रती सादिरैयाणि.....तेउ० इति पाठः ।

§ ५७. सम्मत्ताणु० सम्मादिद्वी० मोह० ज० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० णवणउइसागरो० सादिरेयाणि छासद्विसागरो० सादिरेयाणि वा । खइयं० मोह० जह० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० सादिरेयाणि । वेदग० मोह० जह० जहण्णुक० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० छासद्विसागरोवमाणि । उवसम० मोह० जहण्णाणु० जहण्ण० उक्क० अंतोमु० । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । सासण० मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० छ आवलियाओ । एवमजहण्णं पि । सम्मामि० मोह० ज० जहण्णुक० अंतोमु० । एवमजहण्णं पि । मिच्छादिद्वी० मोह० ज० ज० उक्क० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा ।

बटित कर लेना चाहिए । एकेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभाग होनेके बाद वह अन्तर्मुहूर्त काल तक अवश्य रहता है, इसलिए इसका अभव्योंमें जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक प्रमाण है यह स्पष्ट ही है ।

§ ५७. सम्यक्त्वकी अपेक्षा सम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक निन्यानवे सागर है । अथवा कुछ अधिक छियासठ सागर है । क्षाधिकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है । वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल छियासठ सागर है । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल छ आवलिका है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल भी है । सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका भी काल है । मिथ्यादृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट असंख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—सम्यग्दृष्टि और क्षाधिकसम्यग्दृष्टिके क्षपक सूक्ष्मसाम्प्रायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल मोटे तौरपर दोनोंके जघन्य और उत्कृष्ट कालकी तरह जानना चाहिए । वेदकसम्यक्त्वमें दोबार उपशमश्रेणीपर चढ़कर, उससे उतरकर दर्शन-मोहनीयका क्षय करके कृतकृत्यभावको प्राप्त हुए जीवके प्रथम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा उपशमसम्यक्त्वमें दुबारा उपशम-श्रेणीपर चढ़कर ग्यारहवें-गुणस्थानमें वर्तमान जीवके जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका भी जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल

§ ५८. सण्णियाणुवादेण सण्णीसु मोह० ज० जहणुक्क० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं, उक्क० सागरोवमसदपुवत्तं । असण्णि० मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० अंतोसु० । अज० ज० एगसमओ, उक्क० असंखेज्जा लोगा ।

§ ५९. आहारीसु मोह० ज० जहणुक्क० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं तिसमयुणं, उक्क० अंगुलस्स असंखे० भागो असंखेज्जाओ ओसण्णि-उस्सपिणीओ । अणाहारि० कम्मइयभंगो ।

एवं जहणुक्कओ कालाणुगमो समयो ।

§ ६०. अंतराणुगमेण वुविहमंतरं—जहणुक्कस्सं च । उक्कस्से पयदं । वुविहो णिहं सो—ओपे० आदेसे० । ओपे० मोह० उक्कस्साणुभागमंतरं केवचिरं ? ज० अंतोसु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोमालपरियट्ठा । अणुक्क० जहणुक्क० अंतोसुहुत्तं ।

मोटे तौरपर दोनों सन्धक्त्वोंके जघन्य और उत्कृष्ट कालकी तरह जानना चाहिए । सासादनसन्धक्त्व और सन्धमिध्यात्वका जितना जघन्य और उत्कृष्ट काल है उतना ही उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल होता है । जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होनेसे मिध्यादृष्टिके उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । तथा मिध्यात्वमें अजघन्य अनुभाग कमसे कम अन्तर्मुहूर्त काल तक और अधिकसे अधिक असंख्यात लोकप्रमाण काल तक रहता है यह देखकर यहाँ वह उक्त प्रमाण कहा है ।

§ ५८. संश्लिखकी अपेक्षा संश्लियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है । असंश्लियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—संश्लिके चपक सूक्ष्मसान्पराय गुणस्थान सम्भव होनेसे इसमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा संश्लियोंका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल सौ सागर पृथक्त्व होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका उक्त प्रमाण काल कहा है । असंश्लियोंमें जिस प्रकार एकेन्द्रियोंमें काल घटित करके बतला आये हैं इस प्रकार घटित कर लेना चाहिए ।

§ ५९. आहारकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल तीन समय कम क्षुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल अंगुलका असंख्यातवां भाग है जो कि असंख्यात उत्सर्पिणी और अवसर्पिणी कालप्रमाण है । अनाहारकोंमें कर्मणकायके समान भंग होता है ।

इस प्रकार जघन्य कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ ६०. अन्तरानुगमकी अपेक्षा अन्तरं दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । यहाँ उत्कृष्टका प्रकरण है । उसकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओषनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओषकी अपेक्षा मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अनन्त काल है । वह अनन्त काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुकृष्ट अनु-

एवं तिरिक्त्वोधं ।

§ ६१. आदेसेण णेरइएसु मोहं उक्कस्साणुभागमंतरं केव० ? ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीससागरो० देसूणाणि । अणुक० ओघं । एवं सव्वणेरइयाणं । णवरि सग-सगद्धिदी देसूणा । पंचिदियतिरिक्खतिएसु मोहं उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० पुच्चकोडि-पुधत्तं । अणुक० ओघं । मणुस्सतियस्स पंचिदियतिरिक्खतियभंगो । पंचिदियतिरिक्ख-अपज्जं उक्क० अणुक० णत्थि अंतरं । एवं मणुस्सअपज्जं आणदादि जाव सव्वट्ठ-सिद्धि त्ति । देवेसु मोहं उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० अट्टारससागरो० सादिरेयाणि । अणुक० ओघं । एवं भवणादि जाव सहस्सार त्ति । णवरि सग-सगद्धिदी वत्तव्वा ।

भागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमे' जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—इस प्रकरणमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके अन्तरकालका विचार किया गया है । जैसे एक संज्ञी पञ्चेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिने उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उसका घात कर दिया । तथा पुनः अन्तर्मुहूर्तमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध किया । इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त होता है । और यदि वह एकेन्द्रिय पर्यायमें उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनन्त कालतक एकेन्द्रिय ही रहा आवे और उसके बाद संज्ञी पञ्चेन्द्रिय होकर उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो जाय तो उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तन होता है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर काल अन्तर्मुहूर्त है । क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक नहीं उपलब्ध होता ।

§ ६१. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार सब नारकियोंमें अन्तर काल होता है । किन्तु इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है । पंचेन्द्रियतिर्यञ्च, पंचेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी इन तीनोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटियुक्तप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघकी तरह है । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चत्रिकके समान भङ्ग है । पंचेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकों और आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें भी समझ लेना चाहिएं । सामान्य ऽचोमे' मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठाहर सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार भवन-वासी से लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि प्रत्येकमें अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति लेनी चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे जो अन्तर काल घटित करके बतलाया है उसी प्रकार सामान्य नारकी, सातों पृथिवियोंके नारकी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चत्रिक और मनुष्यत्रिकमें घटित कर लेना चाहिए । मात्र उत्कृष्ट अनुभागके उत्कृष्ट अन्तरमें विशेषता है । बात यह है कि इन सब मार्गणाओंकी स्थिति भिन्न भिन्न है, इसलिए जहाँ जो स्थिति हो उससे कुछ कम वहाँ उत्कृष्ट

§ ६२. इंदियाणु० एइंदिय-वादर-सुहुम-पज्जत्तापज्जत्ताएसु सव्वविगल्लिंदियपज्जत्ता-पज्जत्ताएसु च मोह० उक्कस्साणुकस्साणुभागतंरंणत्थि । पंचिंदियपंचि०पज्जत्ताएसु मोह० उक्क० ज० अंतोसु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुव्वकोडिपुधत्तेणभहियाणि सागरोवम-सदपुधत्तं । अणुक० ओघं । पंचिंदियअपज्ज० मोह० उक्कस्साणुकस्स० णत्थि अंतरं ।

§ ६३. कायाणु० पंचण्हं कायाणमेइंदियभंगो । तस--तसपज्जत्ताएसु मोह० उक्क० केव० । जहण्णेण अंतोसु०, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि पुव्वकोडिपुधत्तेण-भहियाणि वेसागरोवमसहस्साणि । अणुक० ओघं । तसअपज्ज० पंचिंदियअपज्जत्ताभंगो ।

§ ६४. जोगाणु० पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०-ओरात्ति०-ओरालियमिस्स०-वेउव्विय०-वेउव्वियमिस्स०-कम्मइय०-आहार०-आहारमिस्स० उक्क० अणुक० णत्थि अंतरं । णवरि कायजोगीसु अणुक० ओघभंगो ।

अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कहना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्त आदि मार्गाणाओमे' अन्य पर्यायसे उत्कृष्ट अनुभाग लेकर आता है, वहाँ उसकी प्राप्ति सम्भव नहीं है, इसलिए इनसे' उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है । देवोमे' और सहस्रार कल्प तकके देवोमे' नारकियोंके समान स्पष्टीकरण है ।

§ ६२. इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रिय, उनके सभी वादर, सूक्ष्म, पर्याप्त और अपर्याप्त एकेन्द्रियोमे' तथा विकलेन्द्रियोमे' और उनके सभी पर्याप्त और अपर्याप्त जीवोंमे' मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । पंचेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोमे' मोहनीय-कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्टसे पञ्चेन्द्रियोमे' पूर्वकोटि-पृथक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोमे' सौ पृथक्त्वसागर है । अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोमे' मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

विशेषार्थ—एकेन्द्रिय, विकलेन्द्रिय और उनके भेद-अभेदोमे' तथा पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोमे' उसी पर्यायसे' उत्कृष्ट अनुभागकी प्राप्ति सम्भव नहीं है, इसलिए यहाँ भी उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है । पञ्चेन्द्रियद्विकर्मे नारकियोंके समान स्पष्टीकरण कर लेना चाहिए । मात्र इनकी कायस्थिति भिन्न होनेसे इनमे' उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण कहना चाहिए । इसी प्रकार आगे भी मार्गाणाओमे' यथासम्भव अन्तरकाल घटित कर लेना चाहिए । जहाँ विशेषता होगी उसका स्पष्टीकरण करेंगे ।

§ ६३. कायकी अपेक्षा पाँचों स्थावरकायोमे' एकेन्द्रियके समान भङ्ग हांता है । त्रस और त्रसपर्याप्तकोमे' मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर त्रसोमे' पूर्वकोटिपृथक्त्वसे अधिक दो हजार सागर और त्रसपर्याप्तकोमे' केवल दो हजार सागर है । अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । त्रस अपर्याप्तकोमे' पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोमे' समान भङ्ग होता है ।

§ ६४. योगकी अपेक्षा पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, सामान्य काययोगी, औदा-रिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कार्मण-काययोगी, आहारककाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगीमे' उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनु-भागका अन्तर नहीं है । इतनी विशेषता है कि काययोगियोमे' अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर

§ ६५. वेदाणु० इत्थिवेदेषु मोह० उक्क० केव० ? ज० अंतोसु०, उक्क० पलिदोवमसदपुधत्तं । अणुक० जहणुक्क० ओघं । पुरिसवेद० मोह० उक्क० केव० ? जह० अंतोसु०, उक्क० सागरोवमसदपुधत्तं । अणुक० जहणुक्क० ओघं । णुंस० मोह० उक्क० ज० अंतोसु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहणुक्क० ओघं । अवगदवेदे० उक्क०-अणुक० अणुभागविहत्तियाणं णत्थि अंतरं ।

§ ६६. कसायाणुवादेण कोध-माण-माया-लोहकसाईसु मोह० उक्कसाणुक्कस्स० णत्थि अंतरं । एवमकसाईणं ।

§ ६७. णाणाणु० मदिअण्णाणि-सुदअण्णाणीसु मोह० उक्क० केव० ? ज० अंतोसु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहणुक्क० ओघं ।

ओघके समान है ।

विशेषार्थ—एक योगके रहते हुए दो बार उत्कृष्ट या अनुकृष्ट अनुभाग सम्भव नहीं है, इसलिए इनमें अन्तरका निषेध किया है । मात्र काययोगमें अनुकृष्ट अनुभागकी प्राप्ति दो बार सम्भव होनेसे इसमें अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान बन जाता है ।

§ ६५. वेदकी अपेक्षा ऋग्वेदियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ पृथक्त्वपत्त्य है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । पुरुषवेदियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ पृथक्त्व सागर है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । नपुंसकवेदियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । तथा अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । अवगतवेदियोंमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका अन्तर नहीं है ।

विशेषार्थ—उपशमश्रेणी पर चढ़ते समय अपगतवेद अवस्थामें प्रथम अनुभागकाण्डकके रहते हुए उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । यतः अपगतवेदी जीवके इस अवस्थाकी प्राप्ति दो बार सम्भव नहीं है, इसलिए अपगतवेदी जीवके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है । शेष कथन सुगम है ।

§ ६६. कषायकी अपेक्षा, क्रोध, मान, माया और लोभ कषायवाले जीवोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार कषायरहित जीवोंमें भी जानना चाहिये ।

§ ६७. ज्ञानकी अपेक्षा मतिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है । वह अनन्तकाल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट

विहंगणाणीसु मोह० उक्क० केव० ? ज० अंतोमु०, उक्क० तेचीसं सागरो० देसूणाणि ।
अणुक० जहणुक० ओघं । आभिणि०-मुद०-ओहि०-मणपज्ज० उक्कस्साणुकस्स०
णत्थि अंतरं ।

§ ६८. संजमाणु० संजद-सामाइय०-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहा-
क्खाद०-संजदासंजद० मोह० उक्कस्साणुकस्स० णत्थि अंतरं । असंजद० मोह० उक्क०
जह० अंतोमुहु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहणुक० ओघं ।

§ ६९. दंसमाणु० चक्खु० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० वेसागरोवम-
सहस्साणि देसूणाणि । अणुक० जहणुक० ओघं । अचक्खु० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०,
उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहणुक० ओघं । ओहिंदंसणी
ओहिणाणिभंगे ।

अन्तर ओघकी तरह है । विभंगज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ?
जघन्य-अन्तर अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तैतीस सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका
जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघकी तरह है । आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी और
मनःपर्ययज्ञानियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

विशेषार्थ—उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जो मिथ्यादृष्टि वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करता
है उसके आभिनिबोधिक आदि तीन ज्ञानोंमें उत्कृष्ट अनुभाग होता है । तथा जो वेदकसम्यग्दृष्टि
प्रमत्तसंयत मनःपर्ययज्ञानको प्राप्त करता है उसके मनःपर्ययज्ञानमें उत्कृष्ट अनुभाग होता है,
इसलिए इनमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर सम्भव न होनेसे उसका निषेध किया
है । शेष कथन सुगम है ।

§ ६८. संयमकी अपेक्षा संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धि-
संयत, सुक्ष्मसाम्परायसंयत, यथाख्यातसंयत और संयतासंयतोमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और
अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका अन्तर नहीं है । असंयतोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनु-
भागका जघन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि असंख्यात
पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है ।

विशेषार्थ—संयत आदि जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागके स्वामित्वका जो निर्देश किया है उसे
देखनेसे विदित होता है कि इनमें भी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर सम्भव नहीं है,
इसलिए उसका निषेध किया है । मात्र असंयत जीवोंके वह बन जाता है जिसका निर्देश मूलमें
किया ही है ।

§ ६९ दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शनवाले जीवोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य
अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो हजार सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका
जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । अचक्षुदर्शनवाले जीवोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट
अनुभागका जघन्य अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि असंख्यात पुद्गल
परावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । अवधि-
दर्शनवालोंमें अवधिज्ञानियोंके समान भंग होता है ।

§ ७०. लेस्साणुवादेण किण्ह-णील-काउ० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० तेतीस-सत्तारस-सत्तसागरो० देख्णाणि । अणुक० जहणुक० ओघं । तेउ०-पम्म० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० वे-अट्टारससागरो० सादिरयाणि । अणुक० जहणुक० ओघं । सुक्क० मोह० उक्कस्साणुकस्सा० णत्थि अंतरं ।

§ ७१. भवियाणु० भवसि० मोह० उक्क० ज० अंतोमुहुत्तं, उक्क० अणंतकाल-मसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहणुक० ओघं । अभवसि०-भवसिद्धियाणमोघं-भंगो ।

§ ७२. सम्मत्ताणु० सम्मादिट्ठि-खइय०-वेदय०-वसम०-सासण०-सम्माभि० मोह० उक्कस्साणुकस्स० णत्थि अंतरं । मिच्छादिट्ठीसु भवसिद्धियभंगो ।

§ ७३. सण्णियाणु० सण्णीसु मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसद-पुधत्तं । अणुक० जहणुक० ओघं । असण्णीसु मोह० उक्कस्साणुकस्स० णत्थि अंतरं ।

§ ७४. आहाराणु० आहारीसु मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० अंगुलस्स

§ ७०. लेश्याकी अपेक्षा कृष्ण, नील और कापोत लेश्यावालोमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्तप्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः कुछ कम तेतीस सागर, कुछ कम सतरह सागर और कुछ कम सात सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । तेजोलेश्या और पद्मलेश्यावालोमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । शुक्ललेश्यावालोमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

§ ७१. भव्यत्वकी अपेक्षा भव्योंमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अनन्तकाल है जो असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । अभव्योंमें भव्योंके समान भंग होता है ।

§ ७२. सम्यक्त्वकी अपेक्षा सम्यग्दृष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । मिथ्यादृष्टियोंमें भव्योंके समान भंग होता है ।

§ ७३. संज्ञित्वकी अपेक्षा संज्ञियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ पृथक्त्वसागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । असंज्ञी जीवोंमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

§ ७४. आहारकी अपेक्षा आहारकोंमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर

असंखे० भागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसपिणि-उस्सपिणीओ । अणुक० जहण्णुक० ओघं । अणाहारि० मोह० उक्कस्साणुकस्स० णत्थि अंतरं ।

एवमुक्कस्साणुभागंतराणुगमो समत्तो ।

§ ७५. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहेसो—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० [जहण्णा-] जहण्णाणुभागविहत्तियाणं णत्थि अंतरं । एवं णिरयओघं पढमपुहवि-सन्व-पंचिदियतिरिक्ख-सन्वमणुस० देवोघं भवण०-वाण० सोहम्मादि जाव० सन्वट्टसिद्धिं ति ।

§ ७६. आदेसेण णेरइएसु चिदियादि जाव सत्तमिं ति मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० सग-सणुकस्सट्ठिदी देसूणा । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० सग-सणुकस्स-

अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अंगुलके असंख्यातवें भाग है, जो असंख्यातासंख्यात अव-सर्पिणी और उत्सर्पिणीकालके बराबर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओषके समान है । अनाहारियोमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागको लेकर अन्तरकाल नहीं है ।

विशेषार्थ—शुद्धलेखा, सब सन्यक्त्व, असंज्ञी और अनाहारक मार्गणाओमें उत्कृष्ट अनु-भागबन्ध नहीं होता, इसलिए इनमें अन्तरका निषेध किया है । शेष कथन सुगत है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

§ ७५. अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओषनिर्देश और आदेश-निर्देश । ओषकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिलागे जीवोंका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य नारकी, पहली पृथिवीके नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव और भवन्वासी, व्यन्तर तथा सौवर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणिके इसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें होता है । उससे दूसरे समयमें उस जीवके मोहनीयका सर्वथा अभाव हो जाता है, अतः ओषसे जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं कहा है । आगे आदेशकी अपेक्षासे भी जिन जिन मार्गणाओमें उक्त अवस्थामें जघन्य अनुभाग होता है उनमें अन्तरकालका अभाव जानना चाहिए । जैसे कि तीन प्रकारके मनुष्योंमें । सामान्य नारकी, पहले नरकके नारकी, सामान्य देव, भवन्वासी और व्यन्त्रोमें जो हतसमुत्पत्तिकर्मवाला असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय जन्म लेता है उसके तब तक जघन्य अनुभागकी सत्ता रहती है जब तक वह उसे बढ़ाता नहीं है । इसी प्रकार जो हतसमुत्पत्तिकर्मवाला एकेन्द्रिय जीव पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और मनुष्य अपर्याप्तमें जन्म लेता है उसके जघन्य अनुभाग होता है । इस जघन्य अनुभागमें वृद्धि होने पर पुनः इन पर्यायोमें उसी जीवके जघन्य अनुभाग नहीं हो सकता अतः इनमें दोनों प्रकारके अनु-भागका अन्तर नहीं कहा है । तथा द्वारा उपशमश्रेणि पर चढ़कर वहांसे गिरकर पीछे दर्शनमोह-नीयका क्षपण करके जो मनुष्य सौवर्मादिकमें उत्पन्न होता है उसके जघन्य अनुभाग होता है । वह जघन्य अनुभाग यावज्जीवन रहता है, अतः सौवर्मादिकमें भी अन्तरकाल नहीं कहा है ।

§ ७६. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें दूसरे नरकसे लेकर सातवें नरक तक मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी

पज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजदासंजद०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-सुकले०-भवसि०-सम्मादिदि-वेदग०-खइय०-उवसम०-सासण०-सम्माभि०-सण्णि-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ८१. मदि-सुदअण्णाणीसु मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० असं-खेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । विहंगणाणीसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । असंजद० मोह० ज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । किण्हणील-काउ०-तेउ०-पम्म० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । अभवसि० मोह० ज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । एवं मिच्छादिदि-असण्णीणं ।

एवं जहण्णाणुभागअंतराणुगमो समत्तो ।

संयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, यथाख्यातसंयत, संयता-संयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्ललेख्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, चायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिध्यादृष्टि, संज्ञी, आहारी और अनाहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

§ ८१. मतिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । विभंगज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग विभक्तिका अन्तर नहीं है असंयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । कृष्ण, नील, कापोत, तेज और पद्मालेश्यामें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है । अभव्योंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभाग विभक्तिवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मिध्यादृष्टि और असंक्षियोंमें भी जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—योगकी अपेक्षा मनोयोग, वचनयोग, काययोग और औदारिककाययोगवालोंके क्षपक दसवे गुणस्थानके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है अतः अन्तर नहीं कहा है । वैक्रियिककाययोगमें सौधर्मादिककी तरह अन्तर नहीं है । वैक्रियिकमिश्रमें नरकमें जन्म लेने वाले हतसमुत्पत्तिकर्मा असंज्ञी पञ्चेन्द्रियकी अपेक्षा जघन्य अनुभाग होता है अतः उसमें भी अन्तर नहीं है । आहारक और आहारकमिश्रमें दुवारा उपशमश्रेणि पर चढ़कर, उससे उतर कर दर्शनमोहनीयका क्षपण करके जो आहारककी उत्पादना करता है उसके जघन्य अनुभाग होता है अतः उनमें भी अन्तर नहीं प्राप्त होता । कर्मणका काल थोड़ा है, अतः उसमें भी अन्तरकी संभावना नहीं है । अपने अपने योग्य इसी प्रकारके कारणोंसे शेष मार्गणाश्रमोंमें अन्तरका अभाव लगा लेना चाहिये । केवल औदारिकमिश्र, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असंयमी, अभव्य, मिध्यादृष्टि और असंज्ञीमें अन्तरकाल होता है जो एकेन्द्रियकी तरह लगा लेना चाहिये ।

इस प्रकार जघन्य अनुभागका अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ ८२. णाणाजीवेहि भंगविचओ दुविहो—जहणओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे० । तथ ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तीए सिया सन्वे जीवा अविहत्तिया १ । सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च २ । सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च ३ । एवमणुक्कस्सं पि । णवरि विहत्तिपुच्चं भाणिदव्वा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुसतिय-देव०-भवणादि जाव सहस्सार ति । मणुस-अपज्ज० उक्कस्साणुक्कस्साणुभागविहत्तियाणमद्द भंगा । आणदादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति उक्कस्साणुक्कस्स० णियमा अत्थि ।

§ ८३. इंदियाणु० एइंदिय-वादर--सुहुम-पज्जत्तापज्जत्त-सव्वविगलंदिय-सव्व-पंचिंदिएसु सिया सन्वे अणुक्कस्सविहत्तिया १ । सिया अणुक्कस्सविहत्तिया च उक्क-स्सविहत्तियो च २ । सिया अणुक्कस्सविहत्तिया च उक्कस्सविहत्तिया च ३ । एवं छकाय-पंचमण०-पंचवचि०-ओरालिय०-ओरालियमिस्स०-वेचव्विय०-कम्मइय०-तिण्णि-वेद०-चत्तारिक्कसाय०-तिण्णिअण्णाण०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-असंजद०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-पंचले०-भवसि०-अभवसि०-सम्मादिट्ठि-वेदग०-मिच्छादिट्ठि-सण्णि-असण्णि-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ८२. नाना जीवोकी अपेक्षा भगविचय दा प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—प्रोचनिर्देश और अदेशनिर्देश । उनमें से ओघकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव अविभक्तिवाले और एक जीव विभक्तिवाला होता है २ । कदाचित् अनेक जीव अविभक्ति-वाले और अनेक जीव विभक्तिवाले होते हैं ३ । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट में भी जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि विभक्तिको पहले रखकर कथन करना चाहिये । अर्थात् कदाचित् सब जीव मोहनीयकी अनुत्कृष्ट विभक्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्टविभक्तिवाले और एक जीव अविभक्तिवाला है २ । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्टविभक्तिवाले और अनेक जीव अविभक्ति-वाले हैं ३ । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, पर्याप्त मनुष्य, मनुष्यिनी, देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोमें जानना चाहिये । मनुष्य अपर्याप्तकोमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिकालोके आठ भंग होते हैं । आन्त स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं ।

§ ८३. इन्द्रियकी अपेक्षा सामान्य एकेन्द्रिय और उनके वादर, सूक्ष्म, पर्याप्त और अपर्याप्त सब मेदोमें तथा सब विकलेन्द्रियों और सब पञ्चेन्द्रियोमें कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट विभक्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट विभक्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट विभक्ति-वाला है २ । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट विभक्तिवाले और अनेक जीव उत्कृष्ट विभक्तिवाले हैं ३ । इसी प्रकार छोटी काय, पाँचो मनोयोगी, पाँचो वचनयोगी, औदारिककाययोगी, औदा-रिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, कामणकाययोगी, तीनो वेदवाले, चार कपायवाले, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विमंगलानी, आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, असंचत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्ललेश्याके सिवाय शेष पाँचों लेश्यावाले, भव्य, अमव्य, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, मिथ्यादृष्टि, संज्ञी, असंज्ञी आहारी और अनाहारी

§ ८४. वेउच्चियमिस्स०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-सुहुमसांप-
राय०-जहाक्खाद०-उवसम०-सासण०-सम्माभिच्छादिट्ठीणं मणुसअपज्ज०-भंगो ।
संजद-सामइय-छेदो०-परिहार०-संजदासंजद-मणपज्ज०-सुकले०-खइय०-सम्मादिट्ठीण-
माणदभगो ।

एवं णाणुभाजीवेहि उक्कस्सभंगविचयाणुगमो समत्तो ।

जीवोंमें जानना चाहिए ।

§ ८४. वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, अपगत-
वेदी, अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, यथाख्यातसंयत, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि
और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें अपर्याप्त मनुष्यके समान भंग है । संयत, सामायिकसंयत, छेदो-
पस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, संयतासंयत, मनःपर्ययज्ञानी, शुक्लेश्यावाले और चायिक-
सम्यग्दृष्टियोंमें आनत कल्पके समान भंग है ।

विशेषार्थ—इस अनुयोगद्वारमें नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचयका विचार किया है ।
ओषसे उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके तीन तीन भंग ही घटित होते हैं । यतः उत्कृष्ट अनुभाग-
की सत्ताका काल और जीव बहुत कम हैं, इसलिये कदाचित् ऐसा समय आता है जब उत्कृष्ट अनु-
भागकी सत्तावाला कोई जीव न हो और सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागवाले हों । कदाचित् अनेक
जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित और एक जीव सहित हो । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट
अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित हो । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे
सहित और अनेक जीव उससे रहित हों । इस प्रकार उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके रहने न
रहने की अपेक्षासे ६ भंग होते हैं । आदेशसे भी चारो गतियोंमें यही ६ भंग बनते हैं । केवल
मनुष्य अपर्याप्तके आठ भंग होते हैं जो इस प्रकार हैं—कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे
रहित होते हैं । कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित होते हैं । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट
अनुभागसे रहित होता है । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित होता है । कदाचित्
अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित और अनेक जीव उससे रहित होते हैं । कदाचित् अनेक
जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित होता है । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट
अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित होता है । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे
रहित और एक जीव उससे सहित होता है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागके भी आठ भंग होते
हैं । मनुष्य अपर्याप्तमें ये आठ भंग होनेका कारण यह है कि यह सान्तर मार्गणा है । इसमें कदा-
चित् एक भी जीव नहीं पाया जाता और कदाचित् एक या अनेक जीव पाये जाते हैं, अतः उक्त
आठ आठ भंग बन जाते हैं । अन्य भी वैक्रियिकमिश्र आदि सान्तर मार्गणाओंमें इसी प्रकार
आठ आठ भंग होते हैं । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक तथा संयत आदिमें उत्कृष्ट
और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं । कारण कि इनमें यदि अनुत्कृष्ट अनु-
भागवाले जन्म लेते हैं तो उनके तो नियमसे अनुत्कृष्ट अनुभाग ही बना रहता है और यदि
उत्कृष्ट अनुभागवाले जन्म लेते हैं तो उनके जब तक क्रियान्तरके द्वारा उसका घात नहीं
होता तब तक वही बना रहता है । संयत, सामायिक संयत आदिके आनतादिकके समान ही
जानना चाहिए । तथा शेषमें ओषके समान घटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा उत्कृष्टभंगविचयाणुगम समाप्त हुआ ।

§ ८५. जहणए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० जहणणाणुभागस्स सिया सव्वे जीवा अविहत्तिया १ । सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च २ । सिया० अविहत्तिया च विहत्तिया च ३ । अजहणणास्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिया १ । सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च २ । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च १ । एवं णिरयओघं पढमपुढवि—सव्वपंचिदियतिरिक्ख—मणुसतिय-देवोघं भवण०—वाण०—सव्वविगल्लिदिय—सव्वपंचिदिय—वादरपुढवि०—पज्ज०—वादरआउ०—पज्ज०—वादरतेउ०—पज्ज०—वादरवाउ०—पज्ज०—वादरवणप्फदिपत्तेयसररपज्ज०—तस-तसपज्जत्तापज्जत्त-पंचमण०—पंचवचि०—काययोगि०—ओरालि०—तिणिणवेद०—चत्तारिक०—आभिणि०—सुद०—ओहि०—मणपज्जव०—संजद०—सामाइय-छेदो०—चक्खु०—अचक्खु०—ओहि-दंस०—सुकले०—भवसि०—सम्मादिट्ठि—खइयसम्मादिट्ठि—वेदगसम्मा०—सण्णि—आहारि ति ।

§ ८६. विदियादि जाव सत्तमि ति जहणणाजहणं णियमा अत्थि । एवं तिरिक्ख-जोदिसियादि जाव सव्वद्वसिद्धि-एइदिय—वादरेइंदिय—[वादरेइंदियअपज्ज०]—सुहुमेइंदिय—पज्जत्तापज्जत्त—पुढवि०—वादरपुढवि०—वादरपुढवि०—अपज्ज०—सुहुमपुढवि०—

§ ८५. अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेश-निर्देश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तित्ति वाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तित्ति रहित हैं और एक जीव मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाला है २ । कदाचित् अनेक जीव मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तित्ति रहित हैं और अनेक जीव जघन्य अनुभागविभक्तित्तिवाले हैं ३ । कदाचित् सब जीव मोहनीयकर्मकी अजघन्य अनुभागविभक्तित्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव मोहनीयकर्मकी अजघन्य अनुभागविभक्तित्तिवाले हैं और एक जीव अजघन्य अनुभाग विभक्तित्ति रहित है २ । कदाचित् अनेक जीव मोहनीय कर्मकी अजघन्य अनुभागविभक्तित्तिवाले हैं और अनेक जीव अजघन्य अनुभागविभक्तित्ति रहित हैं ३ । इसी प्रकार सामान्य नारकी, पहली पृथिवीके नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्तक, मनुष्यिनी, सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर, सब विकलेन्द्रिय, सब पञ्चेन्द्रिय, वादर पृथिवीपर्याप्तक, वादर अक्कायपर्याप्तक, वादर तेजकायपर्याप्तक, वादर वायुकायपर्याप्तक, वादर वनस्पतिप्रत्येकशरीरपर्याप्तक, त्रस, त्रसपर्याप्तक, त्रसअपर्याप्तक, पांचों मनोयोगी, पांचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिक-काययोगी, पुरुषवेदी, स्त्रीवेदी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, आभिनित्त्वोधिक-ज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामाधिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्लेश्यावाले, भन्य, सम्यग्दृष्टि, क्षायिक सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, संज्ञी और आहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

§ ८६. दूसरी पृथ्वीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक जघन्य अनुभागविभक्तित्तिवाले और अजघन्य अनुभागविभक्तित्तिवाले नियमसे होते हैं । इसी प्रकार तिर्यञ्च, ज्योतिषी देवोंसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देव, एकेन्द्रिय, वादर एकेन्द्रिय, वादर एकेन्द्रियअपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथिवीकायिक, वादर पृथिवीकायिक, वादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक और उसके पर्याप्त अपर्याप्त, अक्कायिक, वादर

सुहुमपुढवि०पज्जत्तापज्जत्त-आउ०-बादरआउ०-बादरआउअपज्ज०--सुहुमआउ०--सुहुम-
आउपज्जत्तापज्जत्त--तेउ०--बादरतेउ०--बादरतेउअपज्ज०--सुहुमतेउ०--सुहुमतेउ०पज्जत्ता-
पज्जत्त०--वाउ०-बादरवाउ०--बादरवाउ०अपज्जत्त-सुहुमवाउ०-सुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्त-
सच्चवणप्फदि-सच्चवणिगोद-ओरालियमिस्स०-वेउच्चिय०--कम्मइय०--मदिअण्णाणि-
सुदअण्णाणि-विहंग०-परिहार०-संजदासंजद०-असंजद०-किएह-णील-काउ--तेउ-पम्म०-
अभवसि०-मिच्छादिदि-असण्णि-अणाहारि ति ।

§ ८७. मणुसअपज्ज० जहण्णाजहण्ण० अह भंगा । एवं वेउच्चियमिस्स०-
आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०--अकसाय०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-उवसम०-
सासण-सम्मामिच्छादिदि ति ।

एवं णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमो समतो ।

§ ८८. भागाभागानुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । तत्थ उक्कस्से
पयदं । दुविहो णिहो—ओघे० आदेसे० । ओघे० मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तिया
सच्चजीवाणं केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । अणुक्कस्स०विहत्तिया सच्चजीणं केव-
डिओ भागो ? अणंता भागा । एवं तिरिक्खोघं सच्चएइदिय-सच्चवणप्फदिकाइय-

अष्कायिक, बादर, अष्कायिक, अपर्याप्तक सूक्ष्म अष्कायिक, सूक्ष्म अष्कायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म
अष्कायिक अपर्याप्तक, तेजकायिक, बादर तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म तैज-
स्कायिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, बादर वायुकायिक,
बादर वायुकायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक
अपर्याप्तक, सब वनस्पति, सब निगोदिया, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, कर्मण-
काययोगी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभंगज्ञानी, परिहारविशुद्धिसंयत, संयतासंयत, असंयत,
कृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कपोतलेश्यावाले, पीतलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, अभव्य,
मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारी जीवोमें जानना चाहिए ।

§ ८७. मनुष्य अपर्याप्तकोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य विभक्तिके आठ
आठ भंग होते हैं । इसी प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाय-
योगी, अपगतवेदी, अकपायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, यथाख्यातसंयत, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादन-
सम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टिमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिकी अपेक्षा ओघ और आदेशसे
जिस प्रकार स्पष्टीकरण किया है उसी प्रकार यहाँ भी कर लेना चाहिए । मात्र जिन मार्गाणाम्में
विशेषता है उनमें जघन्य स्वामित्वको ध्यानमें रख कर वह घटित कर लेनी चाहिए ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचयानुगम समाप्त हुआ ।

§ ८८. भागाभागानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेंसे उत्कृष्टका प्रकरण
है । उसकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा
मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तवें भाग
हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्त बहुभागप्रमाण
हैं । अर्थात् सब जीवोंमें अनन्तका भाग देने पर एक भागप्रमाण उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं

सव्वणिगोद--कायजोगि--ओरालि०--ओरालिमिस्स०--कम्मइय०--णवुंस०--चत्तारिक०--
दोअण्णाण०--असंजद०--अचक्खु०--किण्ह--णील--काउ०--भवसि०--अभवसि०--मिच्छा-
दिट्ठि०--असणिए०--आहारि-अणाहारि ति ।

§ ८६. आदेसेण णेरइ एसु मोह० उक्कस्साणुभाग० सव्वजीवाणं केव० ? असंखे०-
भागो । अणुक० विहत्ति० सव्वजी० केव० ? असंखे० भागा । एवं सव्वणेरइय-
सव्वपंचिदि० तिरिक्ख-मणुस-मणुसअपज्ज०-देव०-भवणादि जाव अवराइद०-सव्वविय-
लिंदिय-सव्वपंचिदिय-सव्वचत्तारिकाय-चादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जत्तापज्जत्त-
सव्वतसकाइय-पंचमण०-पंचवचि०-वेउज्जि०-वेउज्जियमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-विहंग०-
आभिणि०-मुद०-ओहि०-संजदासंजद०-चक्खु०-ओहिदंस०-तेउ-पम्प-सुक०-सम्मादि०-
वेदग०-रवइय०-उवसम०-सासण०-सम्माभि०-सणिए ति ।

§ ८७. मणुसपज्ज०-मणुसिणी० उक्कस्साणुभाग० सव्वजी० केव० ? संखे० भागो ।
अणुक० संखेज्जा भागा । एवं सव्वड्ड०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-

और शेष बहु भागप्रमाण अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्च, सब
एकेन्द्रिय, सब वनस्पतिकायिक, सब निगोदिया, सामान्य काययोगी, औदारिककाययोगी,
औदारिकमिश्रकाययोगी, कर्मण्यकाययोगी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, मतिअज्ञानी
श्रुतअज्ञानी, असंयत, अचक्षुदर्शनवाले, कृष्ण लेशयावाले, नील लेशयावाले, कापोतलेशयावाले,
भन्त्य, अमन्त्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी, आहारी और अनाहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-ओघसे उल्लूक अनुभागविभक्तिवाले असंख्यात और अनुकृष्ट अनुभाग-
विभक्तिवाले अनन्त होते हैं । इसीसे उल्लूक अनुभागविभक्तिवाले अनन्तवैभाग और अनुकृष्ट
अनुभागविभक्तिवाले अद्वन्त बहुभाग कहे हैं । यहाँ मूलमें अन्य जितनी मार्गाणाँ गिनाई हैं उनमें
यह व्यवस्था बन जानेसे उनकी प्ररूपणा ओघके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ ८९. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मके उल्लूक अनुभागविभक्तिवाले जीव
सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवै भागप्रमाण हैं । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव
सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब
पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवन्वासीसे लेकर अपराजित अनुत्तर
तकके देव, सब विकलेन्द्रिय, सब पञ्चेन्द्रिय, सब पृथिवीकायिक, सब जलकायिक,
सब तैजसायिक, सब वायुकायिक, चादर वनस्पतिकायिकप्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त
अपर्याप्त, सब त्रसकायिक, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, वैकृतिकाययोगी, वैकृतिकमिश्र-
काययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, विभंगज्ञानी, आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, संयता-
संयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, तेजोलेशयावाले, पद्मलेशयावाले, शुक्ललेशयावाले,
सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, क्षायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्य-
ग्मिथ्यादृष्टि और संज्ञी जीवोंमें जानना चाहिए ।

§ ९०. मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें उल्लूक अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके
कितने भाग हैं ? संख्यातवै भाग हैं । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके संख्यात
बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देव, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी,

मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजदे त्ति ।

§ ६१. जहणणा पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे० । ओघे० मोह० जहणणाणु० सव्वजीवाणं केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । अज० सव्वजी० केव० ? अणंता भागा । एवं कायजोगि० ओरालि०-णणुंस०-चत्तारिकसाय०-अचक्खु०-भवसि०-आहारि त्ति ।

§ ६२. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहणणाणु० सव्वजीव० केव० ? असंखे०-भागो । अज० असंखेज्जा भागा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिखव-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव०-भवणादि जाव अवराइद० सव्वएइंदिय-सव्वविगलंदिय-सव्वपंचिंदिय-सव्व-छक्काय-पंचमण०-पंचवचि०-ओरालि०-मिस्स०-वेउव्विय०-वेउव्वि०-मिस्स०-कम्मइय०-इत्थि०-पुरिस०-मदि०-सुद०-विहंग०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-संजदासंजद०-असंजद०-चक्खु०-ओहिदंस०-छलेस्सा०-अभवसि०-असम्मत्त०-सण्णा०-असण्णा०-अणाहारि

अपगतवेदी, कषायरहित, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहार-विशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसांपरायसंयत और यथाख्यातसंयतोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—नारकी आदि मार्गणाओंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले यद्यपि असंख्यात हैं फिर भी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यात भाग ही हैं । इसीसे इनमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यातवें भागप्रमाण और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यात बहुभागप्रमाण कहे हैं । मनुष्यपर्याप्त आदिमें दोनों विभक्तिवाले संख्यात हैं, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले संख्यातवें भागप्रमाण और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले संख्यात बहुभागप्रमाण कहे हैं ।

§ ९१. अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तवें भाग हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तबहुभाग ब हैं । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शनवाले, भव्य और आहारकोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे और उक्त मार्गणाओंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवाले संख्यात हैं और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले अनन्त हैं, अतः उक्त प्रकारसे भागाभाग बन जाता है । आगे भी इसी प्रकार संख्या जान कर भागाभाग घटित कर लेना चाहिए ।

§ ९२. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवें भाग हैं और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोंके असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यश्च, मनुष्य, मनुष्य-अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विक-लेन्द्रिय, सब पंचेन्द्रिय, सब पृथिवीकायिक, सब अष्कायिक, सब तैजस्कायिक, सब वायुकायिक, सब वनस्पतिकायिक, सब त्रसकायिक, पांचों मनोयोगी, पांचों वचनयोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कर्मणकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विमंगज्ञानी, आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, संयतासंयत, असंयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, जहाँ लेश्यावाले, अभव्य, जहाँ सम्यग्दृष्टि, संज्ञी, असंज्ञी,

ति । मणुसपज्जत्तादिसंखेज्जरासीसु जहएणाणु० सन्वजी० केव० ? संखे० भागो । अज० संखेज्जा भागा ।

एवं जहएणाओ भागाभागाणुगमो समवो ।

§ ६३. परिमाणानुगमो दुविहो—जहएणाओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघे० आदेसे० । ओघेण उक्कस्साणुभागविहत्तिया केव-
डिया ? असंखेज्जा । अणुक० दव्वपमाणेण के० ? अणन्ता । एवं तिरिक्खोवधं सन्वे-
इंदिय-सव्ववणप्फदिकाइय०-सव्वणिगोद०-कायजोगि०-ओरालिय०-ओरालियमिस्स०-
कम्मइय०-णवुंस०-वत्तारिकसाय-दोरिएणअएणाणि-असंजद०-अचक्खु०-किएह-णील-
काउ०-भवसि०-अभवसि०-मिच्छादिट्ठि०-असएणि-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ६४. आदेसेण णेरइएसु उक्कस्स-अणुकस्साणुभागविहत्तिया जीवा दव्वपमा-
णेण के० ? असंखेज्जा । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस-मणुसअपज्ज०-
देव-भवणादि जाव अवराइद० सव्वविगल्लिंदिय-सव्वपंचिदिय-सव्ववत्तारिकाय-वादर-
वणप्फदिकाइयपत्तेयसरीर-पज्जत्तापज्जत्त-सव्वतसकाइय-पंचमण०-पंचवचि०-वेउव्विय०-
वेउव्वियमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-विहंग०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-संजदासंजद०-

और अनाहारक जीवोमे जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त आदि संख्यात राशियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोके कितने भाग हैं ? संख्यातवे भाग हैं और अजघन्य अनुभाग-
विभक्तिवाले संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं ।

इस प्रकार जघन्य भागाभागाणुगम समाप्त हुआ ।

§ ९३. परिमाणानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमें उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओषनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओषकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभाग-
विभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्च तथा सब एकेन्द्रिय, सब धनस्पतिकायिक, सब निगोदिया, काययोगी, औदारिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, नर्पसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असंयत, अचक्षुदर्शन-
वाले, कृष्णलेशलावाले, नीललेशयावाले, कापोतलेशयावाले, भन्य, अभन्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी, आहारक और अनाहारकोमे जानना चाहिए ।

§ ९४. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? असंख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चन्द्रियतिर्यञ्च, मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देव, सब विकले-
न्द्रिय, सब पञ्चन्द्रिय, सब पृथिवीकायिक, सब जलकायिक, सब तैजस्कायिक, सब वायुकायिक, वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्त, सब त्रसकायिक, पांचों मनोयोगी, पांचों वचनयोगी, वैक्रियिकाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, विभंगज्ञानी, आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, संयतासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधि-

चक्रवु०-ओहिदंस०-तेउ-पम्म-मुक०-सम्मादिट्ठि-वेदय०-खइय०-उवसम०-सासण०-
सम्मामि०-सण्णि त्ति । मणुसपज्ज०-मणुसिणी० उजस्साणुकस्साणुभाग० केव० ?
संखेज्जा । एवं सच्चद०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद-
सामाइय०-छेदो०-परिहार०-मुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजदे त्ति ।

एवमुक्त्वा अणुभागपरिमाणानुगमो समतो ।

§ ६५. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघेण
मोह० जहण्णाणुभागविहत्तिया केत्तिया ? संखेज्जा । [अजहएण०] दव्वपमाणेण
केव० ? अणता । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस०-चत्तारिकसाय०-अचक्खु०-
भवसि०-आहारि त्ति ।

दर्शनवाले, पीतलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, शुक्ललेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, वेदगसम्यग्दृष्टि, ज्ञायिक-
सम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि और संज्ञी जीवोंमें जानना
चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव
कितने हैं ? संख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देव, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाय-
योगी, अपगतवेदी, कषायरहित, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत,
परिहारविशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, और यथाख्यातसंयत जीवोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—पहले अनुयोगद्वारमे यह बतलाया है कि ओघ और आदेशसे अमुक
अनुभागवाले जीव समस्त जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं और इस अनुयोगद्वारमें उनका परि-
माण बतलाया है । ओघसे मोहनीयकर्मके अनुभागसे युक्त जीवराशि अनन्त है । किन्तु उसमें
उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव केवल असंख्यात ही हैं, क्योंकि एक वो मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभाग-
बन्ध संज्ञी पञ्चेन्द्रिय जीव करते हैं । दूसरे अन्य इन्द्रियवालोंमें मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभाग
उन्हीके पाया जाता है जो संज्ञी पञ्चेन्द्रिय इसका घात नहीं करके उनमें उत्पन्न होते हैं,
इसलिए इनका प्रमाण असंख्यात कहा है । शेष सब मोहनीयकी सूत्रावालोंके अनुत्कृष्ट अनुभाग
होता है अतः उनका प्रमाण अनन्त कहा है । सामान्य तिर्यश्चसे लेकर अनाहारक पर्यन्त जिन
मार्गणाओंमें जीवराशिका प्रमाण अनन्त है उनमें ओघ की तरह ही परिमाण होता है । नरक-
गतिये लेकर संज्ञी पर्यन्त असंख्यात राशिवाली मार्गणाओंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों ही
विभक्तिवाले जीव असंख्यात होते हैं । तथा मनुष्य पर्याप्तसे लेकर यथाख्यातसंयत पर्यन्त
संख्यात राशिवाली मार्गणाओंमें दोनों विभक्तिवालोंका परिमाण संख्यात ही होता है । किन्तु
उनमें भी एक भागप्रमाण उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव होते हैं और बहु भागप्रमाण अनुत्कृष्ट
अनुभागवाले जीव होते हैं जैसा कि भागाभाग अनुयोगद्वारमे बतलाया है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ ९५. प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेश-
निर्देश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ?
संख्यात हैं । द्रव्यप्रमाणसे अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी
प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शन-
वाले, भव्य और आहारकोंमें जानना चाहिए ।

§ ६६. आदेसेण णेरइएसु जहण्णाजहण्णाणुभाग० केव० ? असंखेज्जा । एवं सव्वणिरय-सव्वपंचिंदियतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-देव० भवणादि जाव अवाइद० सव्वविगल्लिंदिय-पंचिंदियअपज्ज०-सव्वपुढवि०-सव्वआउ०-सव्वतेउ०-सव्ववाउ०-वादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जत्तापज्जत्त-तसअपज्ज०-वेउव्विय०-वेउव्वियमिस्स-विहंग०-तेउ-पम्मलेस्सिया ति । तिरिक्खवगईए तिरिक्खेसु जहण्णाजहण्णाणुभाग० केव० ? अणंता । एवं सव्वएइंदिय-सव्ववणप्फदिकाइय-सव्वणिगोद-ओरालियमिस्स०-कम्मइय०-मदिअएणाणि-सुदअएणाणि-असंजद-किहए-णील-काउ०-अभव०-मिच्छा-दिट्ठि-असणिया-अणाहारि ति ।

§ ६७. मणुसगईए मणुस्सेसु जहण्णाणुभाग० केव० ? संखेज्जा । अज० असं-खेज्जा । एवं पंचिंदिय-पंचिंदियपज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-इत्थि०-पुरिस०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-संजदासंजद०-चक्खु०-ओहिंदंस०-सुक०-सम्मा-दिट्ठि०-वइय०-वेदग०-उवसम०-सासण०-सम्मापि०-सणिया ति । मणुस्सपज्ज०-मणु-सिणीसु जहण्णाजहण्णाणु० केव० ? संखेज्जा । एवं सव्वट्ठ०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहा-क्खादसंजदे ति ।

एवं परिमाणानुगमो समत्तो ।

§ ९६. आदेशकी अपेक्षा नारकियोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चन्द्रियतिर्यङ्च, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर अपराजित नामक अनुत्तर तकके देव, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चन्द्रिय-अपर्याप्त, सब पृथिवीकायिक, सब अप्कायिक, सब तैजसकायिक, सब वायुकायिक, वादर घनस्पति-कायिक प्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्त, त्रस अपर्याप्त, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिक-मिश्रकाययोगी, विभंगज्ञानी, तेजोलेश्यावाले और पद्मलेश्यावालामें जानना चाहिए । तिर्यङ्गतिमें तिर्यङ्गोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? अनन्त है । इसी प्रकार सब एकेन्द्रिय, सब वनस्पतिकायिक, सब निगोदिया, औदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असंयत, कृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कापोतलेश्यावाले, अभन्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोमें जानना चाहिए ।

§ ९७. मनुष्यगतिमें मनुष्योमें जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार पञ्चन्द्रिय, पञ्चन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, अभिनिबोधिकाज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, संयत्तासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्ललेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, चायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि और संज्ञी जीवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति-वाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धि, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाय-योगी, अपगतवेदी, अकषायी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामार्थिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परि-

१८. ६८. खेत्ताणुगमो दुविहो—जहएणाओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं ।
 दुविहो णिदे सो—ओधे० आदेसे० । ओधेण मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तिया केवडि खेत्ते ?
 लोगस्स असंखे० भागे । अणुक० सन्वलोगे० । एवं तिरिक्खोषं एइंदिय-वादरेइंदिय-
 [बादरेइंदियपज्जत्तापज्ज०-सुहुमेइंदिय-] सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-पुढवि० बादरपुढवि०-
 बादरपुढविअपज्ज०-सुहुमपुढवि०-सुहुमपुढविपज्जत्तापज्जत्त-आउ०-बादरआउ०-बादर-
 आउअपज्ज०-सुहुमआउ०-सुहुमआउपज्जत्तापज्जत्त०-तेउ०-बादरतेउ०-बादरतेउअपज्ज०-
 सुहुमतेउ०-सुहुमतेउपज्जत्तापज्ज०-वाउ०-बादरवाउ०-बादरवाउअपज्ज०-सुहुमवाउ०-
 सुहुमवाउ०पज्जत्तापज्जत्त-वणप्फदि-बादरवणप्फदि-बादरवणप्फदिपज्जत्तापज्जत्त-सुहुम-
 हारविशुद्धिसंयत्त, सूक्ष्मसाम्परायसंयत्त और यथाख्यातसंयत्तोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे क्षपकश्रेणिके दसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग रहता है और ऐसे जीवोंकी संख्या संख्यात है, अतः ओघसे जघन्य अनुभागवाले जीवोंका परिमाण संख्यात कहा है और शेष अनन्त जीव अजघन्य अनुभागवाले होते हैं । काययोगी आदि जिन मार्गणाओमें विवक्षित जीवराशिका प्रमाण अनन्त है और क्षपकश्रेणिके दसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है, उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालों का परिमाण ओघके समान ही जानना चाहिये । तिर्यञ्चगति आदि जिन मार्गणाओमें जीवराशिका प्रमाण अनन्त है और जघन्य अनुभाग हतसमुत्पत्तिककर्मा सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवोंके होता है उनमें दोनों ही अनुभागवालोंका परिमाण अनन्त कहा है । तथा नरक-गतिसे लेकर पद्मलेश्यापर्यन्तकी असंख्यात राशिवाली मार्गणाओमें दोनों अनुभागवालोंका परिमाण असंख्यात कहा है । सामान्य मनुष्य आदि संज्ञी मार्गणा पर्यन्त जिन मार्गणाओमें जीवराशिका प्रमाण तो असंख्यात ही है, किन्तु जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणिमें या उपशमश्रेणिसे गिरे हुए जीवोंके होता है, उनमें जघन्य अनुभागवालोंका परिमाण संख्यात कहा है और अजघन्य अनुभागवालोंका परिमाण असंख्यात कहा है । तथा मनुष्यपर्याप्त आदि संख्यात जीवराशिवाली मार्गणाओमें दोनों अनुभागवालोंका परिमाण संख्यात कहा है । विशेष इतना है कि इन सब मार्गणाओमें अलग अलग स्वाभित्तिका विचार कर यह परिमाण ले आना चाहिए । यहाँ अलग अलग स्वाभित्तिका उल्लेख न कर सूचनामात्र की है ।

इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

१८. चैत्रानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमें उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघसे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अनुकृष्ट अनुभाग विभक्तिवाले जीवोंका सब लोक क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्च, एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्त, अप्कायिक, बादर अप्कायिक, बादर अप्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक अपर्याप्त, तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त,

वणप्फदि-सुहुमवणप्फदिपज्जत्तापज्जत्त-वादरवणप्फदिपत्तेय-वादरवणप्फदिपत्तेयसरीर-
अपज्ज-णिगोद-वादरणिगोद-वादरणिगोदपज्जत्तापज्जत्त-सुहुमणिगोद-सुहुमणिगोद-
पज्जत्तापज्जत्त-कायजोगि-ओरालिय-ओरालियमिस्स-कम्मइय-णवुंस-चत्तारि-
कसाय-मदिअण्णाण-सुदअण्णा-असंजद-अचक्खु-किण्ह-णील-काउ-भवसि-
अभवसि-मिच्छादिट्ठि-असण्णि-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ६६. सेसमग्गणासु उक्कस्साणुक्कस्सअणुभागविहत्तिया जीवा लोग असंखे-
भागे । णवरि बादरवाउपज्जत्तएसु उक्कस्साणुभागविहत्तिया जीवा लोगस्स असंखे-
भागे । अणुक्क-अणुभाग-जीवा लोग-संखे-भागे ।

एवमुक्कस्साणुभागखेत्ताणुगमो समतो ।

§ १००. जहएणाए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघे० आदेसे० । ओघेण
मोहो जहएणाणुभागविहत्तिया केवडि खेत्ते ? लोगस्स असंखे०भागे । अज० सब्ब-

वनस्पतिकायिक, बादर वनस्पतिकायिक, बादर वनस्पतिकायिक पर्याप्त, बादर वनस्पतिकायिक
अपर्याप्त, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक अपर्याप्त,
बादर वनस्पतिप्रत्येकशरीर, बादर वनस्पति प्रत्येकशरीर अपर्याप्त, निगोदिया, बादर निगोदिया,
बादर निगोदिया पर्याप्त, बादर निगोदिया अपर्याप्त, सूक्ष्म निगोदिया, सूक्ष्म निगोदिया पर्याप्त,
सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्त, काययोगी, औदारिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, कर्मण-
काययोगी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, मतिश्रद्धानी, श्रुतश्रद्धानी, असंयत,
अचक्षुदर्शनवाले, कृष्ण, नील और कापोत लेश्यावाले, भव्य, अभव्य, मिथ्यावादि, असंज्ञी,
आहारी और अनाहारियोंने जानना चाहिए ।

§ ९९. शेष मार्गणाओमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका क्षेत्र
लोकके असंख्यातवे भाग प्रमाण है । इतनी विशेषता है कि बादर वायुकायिक पर्याप्तकोसे उत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका क्षेत्र लोकका असंख्यातवां भाग है और अनुकृष्ट अनुभागविभक्ति-
वालोंका क्षेत्र लोकका संख्यातवां भाग है ।

विशेषार्थ—वर्तमानमें उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें
ही पाये जाते हैं, क्योंकि संज्ञी पञ्चन्द्रिय पर्याप्त मिथ्यावादि जीव ही मोहका उत्कृष्ट अनुभाग-
बन्ध करते हैं । और घात किये बिना इनके अन्य इन्द्रियवालोंमें उत्पन्न होने पर वहाँ उत्कृष्ट
अनुभाग देखा जाता है, इसलिये ओघसे इनका क्षेत्र लोकका असंख्यातवां भाग है और अनुकृष्ट
अनुभागवालोंका क्षेत्र सर्वलोक है यह स्पष्ट ही है । इसी प्रकार आदेशसे जिन जीवोंका क्षेत्र
सर्व लोक है उनमें ओघकी ही तरह क्षेत्र होता है । शेष मार्गणाओमें दोनों ही अनुभागवालोंका
क्षेत्र लोकका असंख्यातवां भाग है । केवल बादर वायुकायिकपर्याप्तकोसे उत्कृष्ट अनुभागवालोंका
क्षेत्र लोकका असंख्यातवां भाग है और अनुकृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकका संख्यातवां भाग
है, क्योंकि ये जीव लोकके संख्यातवें भाग क्षेत्रमें रहते हैं ।

इस प्रकार उत्कृष्टानुभाग क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १००. अब प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश ।
ओघसे मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्या-

लोगे । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस०-चत्तारिकसाय-अचक्खु०-भवसि०-आहारि ति ।

§ १०१. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणुभाग० केव० खेत्ते ? लोग० असंखे०भागे । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिंदियतिरिक्ख-सव्वमणुस-सव्वदेव-सव्व-विगल्लिंदिय-सव्वपंचिंदिय-बादरपुढविपज्ज०-बादरआउपज्ज०-बादरतेउपज्ज०-बादर-वणप्फदिपत्तेयसरीरपज्ज०-सव्वतसकाय०-पंचमण०-पंचवचि०-वेउव्विय०-वेउव्विय-मिस्स०-आहार०-आहारमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-अवगद०-अकसा०-विहंग०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय-जहाक्खाद०-संजदासंजद-चक्खु०-ओहिदंस०-तेउ०-पम्म०-सुक०-सम्मादिट्ठि०-वेदग०-खइय०-उव-सम०-सासण०-सम्माभि०-सण्ण ति ।

§ १०२. तिरिक्खगईए तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाजहण्णाणुभागविहृत्तिया केवडि खेत्ते ? सव्वलोगे । एवमेइंदिय-बादरेइंदिय-बादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-सुहुमेइंदिय-सुहुमे-इंदियपज्जत्तापज्जत्त-पुढवि०-बादरपुढवि०-बादरपुढविअपज्ज०-सुहुमपुढवि०-सुहुम-पुढविपज्जत्तापज्जत्त-आउ०-बादरआउ०-बादरआउअपज्ज०-सुहुमआउ०-सुहुमआउ-

तवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका सब लोक क्षेत्र है । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शनवाले, भव्य और आहारकोंमें जानना चाहिए ।

§ १०१. आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सब मनुष्य, सब देव, सब विकलेन्द्रिय, सब पञ्चेन्द्रिय, बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर अण्कायिक पर्याप्त, बादर तैजस्कायिक पर्याप्त, बादर वनस्पति-कायिक प्रत्येकशरीर पर्याप्त, सब त्रसकायिक, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, वैक्रियिक-काययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुष-वेदी, अपगतवेदी, अक्रवायी, विभंगज्ञानी, आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनः पर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्पराय-संयत, यथाख्यातसंयत, संयतासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, तेजोलेश्यावाले, पद्मालेश्यावाले, शुक्लालेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिध्यादृष्टि और संज्ञी जीवोंमें जानना चाहिए ।

§ १०२. तिर्यञ्चगतिमें तिर्यञ्चोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? सब लोक क्षेत्र है । इसी प्रकार एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्त, अण्कायिक, बादर अण्कायिक, बादर अण्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म अण्कायिक, सूक्ष्म अण्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म अण्का-

पज्जत्तापज्जत्त-तेउ०-वादर०-तेउवादरतेउअपज्ज०-सुहुमतेउ०-सुहुमतेउपज्जत्तापज्जत्त-
वाउ०-वादरवाउ०-वादरवाउअपज्ज०-सुहुमवाउ-सुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्त-सव्ववणप्फदि-
सव्वणिगोद-ओरालियमिस्स०-कम्मइय०-मदि-सुदअएणाणि०-असंजद०-किएह-णील-
काउ०-अभवसि०-मिच्छादिट्ठि-असरिण०-अणाहारि ति । वादरवाउपज्ज० ज० अज०
लोगस्स संखे० भागो ।

एवं खेत्ताणुगमो समत्तो ।

§ १०३. पोसणाणुगमो दुविहो—जहएणाओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कसे पयदं ।
दुविहो णिहे सो—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० । उक्कस्साणुभागविहत्तिएहि केवडियं
खत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे० भागो अट्ठचोदसभागा वा देसूणा सव्वलोगो वा ।
अणुक्क० सव्वलोगो ।

यिक अपर्याप्त, तैजस्कायिक, वादर तैजस्कायिक, वादर तैजस्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्का-
यिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, वादर वायुकायिक,
वादर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्मवायुकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक
अपर्याप्त, सब वनस्पतिकायिक, सब निगोदिया, औदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, मत्ति-
अज्ञानी, भ्रुतअज्ञानी, असंयत, कृष्णलेश्यावाले नीललेश्यावाले, कापोतलेश्यावाले, अभव्य,
सिध्धादिष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोमे जानना चाहिए । वादर वायुकायिक पर्याप्त जीवोंमें
जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका क्षेत्र लोकके संख्यातवर्षे भाग प्रमाण है ।

विशेषार्थ—ओघसे जघन्य अनुभागका सत्त्व रूपक सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समय
में होता है, अतः ओघसे जघन्य अनुभागवालोका क्षेत्र लोकका असंख्यातवर्षे भाग और
अजघन्य अनुभागवालोंका क्षेत्र सर्वलोक कहा है । जिन मार्गणाओमें जीवोंका क्षेत्र सब लोक है
तथा जघन्य अनुभाग भी ओघकी तरह होता है उनमें ओघकी तरह क्षेत्र कहा है । जैसे काय-
योगी आदि । आदेशसे नरकगतिये लेकर संज्ञी पर्यन्त जिन मार्गणाओमें जीवोंका क्षेत्र लोकका
असंख्यातवर्षे भाग है उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकका असंख्यातवर्षे
भाग कहा है । तथा सामान्य तिर्यञ्चोंमें और एकेन्द्रियसे लेकर अनाहारक पर्यन्त जिन मार्गणाओं
में जीवोंका क्षेत्र सर्व लोक है तथा जघन्य अनुभाग हतसमुत्पत्तिकर्मा एकेन्द्रिय जीवके पाया
जाता है उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका क्षेत्र सर्व लोक कहा है । केवल वादर
वायुकायिकपर्याप्तक जीवोंमें दोनो विभक्तियोंका लोकका संख्यातवर्षे भाग क्षेत्र कहा है, क्योंकि
इस मार्गणाका क्षेत्र ही इतना है ।

इस प्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १०४ स्पर्शानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है ।
निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिवाले जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्श किया है ? लोकके असंख्यातवर्षे भाग क्षेत्रका,
लोकके चौदह भागों में से कुछ कम आठ भाग प्रमाण क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्श किया
है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्श किया है ।

विशेषार्थ—ओघसे उत्कृष्ट अनुभागवालोंने मारणान्तिक और उपपादकी अपेक्षा सर्व लोक

§ १०४. आदेसेण णेरइएसु उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० केव० ? लोग० असंखे०-भागो छचोदसभागा वा देसूणा । पढमपुढवि० खेतभंगो । विदियादि जाव सत्तमि ति मोह० उक्क० अणुक्क० लोग० असंखे० भागो एग०-वे-तिरिणा-चत्तारि-पंच-छ-चोदस० देसूणा ।

§ १०५. तिरिक्खेसु मोह० उक्क० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । अणुक्क० ओघं । सव्वपंचिदियतिरिक्ख०-सव्वमणुस्स० उक्कस्साणुक्कस्स० लोग० असंखे०-भागो सव्वलोगो वा । णवरि पंचिदियतिरिक्ख-मणुस्सअपज्जत्ताणमुक्क० खेतभंगो । देव० उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० केव० ? लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णव चोदसभागा देसूणा पोसिदा । एवं सव्वदेवाणं । णवरि सग-सगपोसणं जणिण्य वत्तव्वं ।

क्षेत्रका स्पर्शन किया है, तथा वेदना, कषाय, विहारवत्स्वस्थान और वैक्रियिकसमुद्घातकी अपेक्षा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है और अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियों के चूँकि सर्व लोकमें पाये जाते हैं, अतः उन्होंने सम्भव पदोंके द्वारा सर्वलोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

§ १०४. आदेशसे नारकियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और लोकके चौदह भागोंमें से कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान भंग है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और लोकके चौदह भागोंमेंसे क्रमसे कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पाँच और छह भागोंका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—सामान्यसे नारकियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह राजुप्रमाण है । द्वितीयादि पृथिवियोंमें वर्तमान स्पर्शन तो इतना ही है और अतीत स्पर्शन क्रमसे कुछ कम एक बटे चौदह राजुप्रमाण आदि है । यतः इन दोनों प्रकारके स्पर्शनके समय मोहनीयकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है, अतः इनका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । पहली पृथिवीमें स्पर्शन क्षेत्रके समान ही है, अतः इसमें दोनों प्रकारकी विभक्तियोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है ।

§ १०५. तिरिक्खेसु मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने जीवोंने लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंका स्पर्शन ओघके समान है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने सब पञ्चेन्द्रिय तिरिक्ख और सब मनुष्योंने लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया है । इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने पञ्चेन्द्रियतिरिक्खअपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तको का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने देवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें स्पर्शन कहना चाहिये । इतनी विशेषता है कि अपने अपने स्पर्शनको जानकर कथन करना चाहिये ।

विशेषार्थ—तिरिक्खेसु मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने जीवोंने लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंका स्पर्शन ओघके समान है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने सब पञ्चेन्द्रिय तिरिक्ख और सब मनुष्योंने लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया है । इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने पञ्चेन्द्रियतिरिक्खअपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तको का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियोंने देवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें स्पर्शन कहना चाहिये । इतनी विशेषता है कि अपने अपने स्पर्शनको जानकर कथन करना चाहिये ।

§ १०६ एइदिण्णु मोहं उक्कस्साणुं के० खेतं पोसिदं ? लोग० असंखे०-
भागो सव्वलोगो वा । अणुक्कस्साणुं सव्वलोगो । एवं वादरेइंदिय-वादरेइंदियपज्जाता-
पज्जत्त-सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्जातापज्जाताणं । सव्वविगलंदिय-पंचिंदियअपज्ज-
तसअपज्जाताणं च पंचिंदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो । पंचिंदिय-पंचि०पज्ज० उक्कस्साणु-
क्कस्साणुभाग० के० खेतं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो अट्ठ०चोदस० सव्वलोगो
वा । एवं तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-इत्थि०-पुरिस०-चक्खु०-सरिण ति ।

उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहकर भी सब लोक कहा है । इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन ओषके समान सब लोकप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और सब मनुष्योमें दोनो प्रकारका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और सब लोकप्रमाण स्पर्शन इसी प्रकार घटित कर लेना चाहिए । मात्र पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमें ऐसे जीवोंके ही उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है जो अनुभागका घात किये बिना इन पर्याप्तोंमें उत्पन्न हुए हैं । यतः ऐसे जीवोका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागसे अधिक सम्भव नहीं है, अतः इन दोनो मार्गणाओमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है । देवोमें और उनके अवान्तर भेदोंमें जो उनका अपना स्पर्शन है वह यहाँ दोनो विभक्तियोंकी अपेक्षा बन जाता है, इसलिए वह उक्तप्रमाण कहा है ।

§ १०६. एकेन्द्रियोमे माहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनु-
भागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार वादर एकेन्द्रिय, वादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अप-
र्याप्तकोके जानना चाहिये । सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रियअपर्याप्त और त्रसअपर्याप्तकोमें पञ्चे-
न्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोके समान भंग है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले पञ्चेन्द्रियों और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग, चौदह भागोमेंसे कुछ कम आठ भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचो मनोयांगी, पाँचों वचनयोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, चक्षुदर्शनवाले और संज्ञी जीवों में स्पर्शन जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—जो मनुष्य या तिर्यञ्च उत्कृष्ट अनुभागका बन्धकर तथा उसका घात किये बिना उक्त एकेन्द्रियोमें उत्पन्न होते हैं उन्हींके उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव है । ऐसे जीवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण होता है, इसलिए वह उक्तप्रमाण कहा है । किन्तु ऐसे एकेन्द्रियोंका अतीत स्पर्शन सब लोक है, इसलिए वह उक्तप्रमाण कहा है । इनमें अनुत्कृष्ट अनुभाग के बन्धक जीवोंका सब लोकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । विकलत्रय और त्रस अपर्याप्तको का भङ्ग पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोके समान है यह भी स्पष्ट है । यों तो पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही है, किन्तु विहारादिकी अपेक्षा इनका अतीत स्पर्शन कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण और मारणात्तिक पदकी अपेक्षा सब लोकप्रमाण बन जाता है, इसलिए इनमें मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागके बन्धक जीवोंका स्पर्शन उक्त तीन प्रकारका कहा है । इसी प्रकार त्रस आदि जो शेष मार्गणाएँ मूलमें गिनाई हैं उनमें भी यह स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए । इन पञ्चेन्द्रिय आदि मार्गणाओमें मोहनीयके अनुत्कृष्ट

§ १०७. कायाणुवादेण पुढवि० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो सव्वलोगो वा । अणुक० सव्वलोगो । एवं सुहुमपुढवि-सुहुमपुढवि-पज्जत्तापज्जत्त-आउ०-सुहुमआउ०--सुहुमआउपज्जत्तापज्जत्त-तेउ०--सुहुमतेउ०--सुहुमतेउ-पज्जत्तापज्जत्त-वाउ०--सुहुमवाउ०--सुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्ता ति । बादरपुढवि०-बादर-पुढविअपज्ज० मोह० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो तेरहचोदसभागा वा देसूणा पोसिदा । अणुक० लोग० असंखे०भागो सव्वलोगो वा । एवं बादरपुढविपज्जत्ताणं । बादरआउ०--बादरआउपज्जत्तापज्जत्ताणं उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो सव्वलोगो वा । एवमणुकस्साणुभागस्स वि वत्तव्वं । बादरतेउ-बादरतेउअपज्जत्ताणं बादरपुढविभंगो । बादरतेउपज्ज० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो । सव्वपुढवीसु अत्थित्तं भणत्ताणं अहिप्पाएण तेरहचोदसभागा । बादरवाउ-बादरवाउ-अपज्ज० बादरआउभंगो । बादरवाउ०पज्ज० उक्क० के० खे० पो० ? लोग० असंखे०-भागो सव्वलोगो वा । अणुक० लोगस्स संखे०भागो सव्वलोगो वा । सव्ववणप्फदि-अनुभागके बन्धक जीवोका यह स्पर्शन उत्कृष्टके समान ही बटित कर लेना चाहिये ।

§ १०७. कायकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले पृथिवीकायिक जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिकपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिकअपर्याप्त, अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिकपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिकअपर्याप्त, तैजसकायिक, सूक्ष्म तैजसकायिक, सूक्ष्म तैजसकायिकपर्याप्त, सूक्ष्म तैजसकायिकअपर्याप्त, वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिकपर्याप्त और सूक्ष्म वायुकायिकअपर्याप्तकोमे जानना चाहिए । मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बादर पृथिवीकायिक और बादर पृथिवीकायिकअपर्याप्तकोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम तेरह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवे भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार बादर पृथिवीकायिकपर्याप्तकोमे जानना चाहिए । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बादर अप्कायिक और बादर अप्कायिकपर्याप्तक तथा बादर अप्कायिकअपर्याप्तकोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोक भी स्पर्शन कहना चाहिये । बादर तैजसकायिक और बादर तैजसकायिकअपर्याप्तकोमे बादर पृथिवीकायिककोके समान भंग है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बादर तैजसकायिकपर्याप्तकोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । जो सब पृथिवियोंमें उनका अस्तित्व मानते हैं उनके मतसे चौदह भागों मेंसे तेरह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । बादर वायुकाय और बादर वायुकायअपर्याप्तकोमे बादर अप्कायके समान भंग है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बादर वायुकायिकपर्याप्तकोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके संख्यातवें भाग और सब लोकका

काइय-सव्वणिगोदाणमेइंदियभंगो । वादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसीरपज्जतापज्जत्ताणं
वादरपुढविकाइयभंगो ।

§ १०८, जोगाणु० कायजोगि० उक्क० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोदस० सव्व-
लोगो वा । अणुक० सव्वलोगो । एवमोराणियकायजोगि० । णवरि अट्ठचोदसभागा णत्थि ।
ओराणियमिस्स० उक्कस्साणु० के० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा ।
अणुकस्साणु० सव्वलोगो । एवं कम्मइय०-णवुंस-चत्तारिकसाय-मदि-सुदअण्णाण०-
असंजद०-अचक्खु०-किएह-णील-काउ०-भवसि०-अभवसि०-मिच्छादिट्ठि-असएिणा०-
आहारि-अणाहारि ति । वेउच्चिय० उक्कस्साणुकस्साणु० के० खे० पो० ? लोग०

स्पर्शन किया है । सब वनस्पतिकायिक और सब निगोदियोमे एकेन्द्रियके समान भंग है ।
वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्तोमे वादर पृथिवीकायिकके
समान भंग है ।

विशेषार्थ-एकेन्द्रियोमे मोहनीयके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके बन्धकोंका जिस
प्रकार स्पर्शन घटित करके बतला आये हैं उसी प्रकार पृथिवीकायिक, जलकायिक, अग्निकायिक
और वायुकायिकोमे तथा इन चारोंके सूक्ष्मोमे और सूक्ष्मोके पर्याप्त और अपर्याप्तकोमे घटित
कर लेना चाहिये । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिके युक्त वादर पृथिवीकायिक और इनके पर्याप्त और
अपर्याप्त जीवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन नीचे
कुछ कम छह और ऊपर कुछ कम सात राजु कुछ कुछ कम तेरह बटे चौदह राजु सम्भव होनेसे
यह उक्तप्रमाण कहा है । इनके अनुरूप अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन लोकके असंख्यातवे
भागप्रमाण और सब लोकप्रमाण है, यह स्पष्ट ही है । यहाँ तक जो स्पर्शन घटित करके बतलाया
है उसे ध्यानमे लेकर स्थावरकायिक जीवोंके शेष भेदोंमे भी स्पर्शन घटित कर लेना चाहिये ।
मात्र वादर अग्निकायिक पर्याप्त जीवोंका स्पर्शन दो प्रकारसे बतलाया है । प्रथम तो उत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिकी अपेक्षा लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण स्पर्शन बतलाया है । सो यह स्पर्शन
बतलाते समय वादर अग्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवियोंमे उपलब्ध होते हैं यह दृष्टि
मुख्य नहीं है तथा दूसरी अपेक्षासे जो कुछ कम तेरह बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन कहा है
सो ऐसा कहते समय उन आचार्योंका अभिप्राय मुख्य रहा है जो यह मानते हैं कि वादर
अग्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवियोंमे उपलब्ध होते हैं । शेष कथन सुगम है ।

§ १०८. योगकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले काययोगियोने लोकके असंख्यातवे
भागका, चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भागका और सर्वलोकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार औदारिककाययोगियोमे
जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि उनमे चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भागप्रमाण
स्पर्शन नहीं है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले औदारिकमिश्रकाययोगियोने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार कर्मणकाययोगी, नपुंसकवेदी,
क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असंयत, अचक्षुदर्शनवाले, कृष्णलेश्या-
वाले, नीललेश्यावाले, कापीतलेश्यावाले, भव्य, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी, आहारक और
अनाहारकोमे जानना चाहिये । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वैकृतिककाययोगियोने

असंखे० भागो अट्ट-तेरहचोदस० देसूणा । वेउन्वियमिस्स० उक्कस्साणुक्कस्साणु० के० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो । एवमाहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाकवाद०-संजदे ति ।

§ १०६. विहंगणाणि० उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० के० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो अट्टचोदस० सव्वलोगो वा । आभिणि०-सुद०-ओहि० उक्क० अणुक्क० के० खे०

कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम तेरह और कुछ कम आठ भागका स्पर्शन किया है । उल्लूक और अनुल्लूक अनुभागविभक्तिवाले वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, अपगतवेदी, अकषायी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थानासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्पराय-संयत और यथाख्यातसंयतोमे' जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—मोहनीयकी उल्लूक अनुभागविभक्तिवालोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु है और ऐसे जीव एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होते हैं, अतः इस अपेक्षासे सब लोकप्रमाण स्पर्शन सम्भव है, इसलिए योगकी अपेक्षा सामान्य काययोगियोंमें उल्लूक अनुभागविभक्तिवालोंका उक्त प्रमाण स्पर्शन कहा है । इनमें अनुल्लूक अनुभागविभक्तिवालोंका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । औदारिककाययोगियोंमें इसी प्रकार स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए । मात्र कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन देवोंके विहारवत्स्वस्थान आदिकी मुख्यतासे कहा है पर देवोंके औदारिककाय-योग नहीं होता, इसलिए औदारिककाययोगवालोंमें इस स्पर्शनका निषेध किया है । उल्लूक अनुभागविभक्तिवाले औदारिकमिश्रकाययोगियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भाग-प्रमाण और अतीत स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण प्राप्त होता है, इसलिये इनमें यह उक्त प्रमाण कहा है । तथा औदारिकमिश्रकाययोगका स्पर्शन सर्वलोक है, इसलिए इनमें अनुल्लूक अनुभागविभक्ति-वालोंका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन कहा है । कर्मणकाययोगी आदि मूलमें गिनाई गई अन्य मार्गणावाले जीवोंमें औदारिकमिश्रकाययोगी जीवोंके समान ही स्पर्शन प्राप्त होता है, इसलिए इनमें औदारिकमिश्रकाययोगी जीवोंके समान स्पर्शन कहा है । वैक्रियिककाययोगियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु-प्रमाण और मारणांतिक समुद्रघातकी अपेक्षा कुछ कम तेरह बटे चौदह राजुप्रमाण है । इनके इन सब स्पर्शनोंके समय उल्लूक अनुभागविभक्ति और अनुल्लूक अनुभागविभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमें दोनों विभक्तिवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंका सब प्रकारका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही है, इसलिए इनमें दोनों विभक्तिवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । आगे मूलमें जो आहारककाययोगी आदि मार्गणाएँ गिनाई हैं उनका स्पर्शन भी लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, अतः उनका कथन वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ १०९. उल्लूक और अनुल्लूक अनुभागविभक्तिवाले विभंगज्ञानियोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका, चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भागका और सब लोकका स्पर्शन किया है । उल्लूक और अनुल्लूक अनुभागविभक्तिवाले आभिनिबोधिकज्ञानी,

पो० ? लो० असंखे० भागो अट्चोदस० देखूणा । एवमोहिदंस०-सम्मादिदि०-वेदय०-खइय०-उवसम०-सम्माभिच्छादिदि ति ।

§ ११०. संजदासंजद० उक्कस्साणुक्कस्साणु० के० खे० पो० ? लो० असंखे० भागो अट्चोदस० देखूणा । एवं सुक्खे० । तेउ०-पम्म० सोहम्म-सण्णक्कुमार-भंगो । सासण० मोह० उक्कस्साणुक्कस्साणु० के० खे० पो० ? लो० असंखे० भागो अट्च-वारहचोदसभागा देखूणा ।

एवमुक्कस्सओ पोसणाणुगमो समत्तो ।

श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानी जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार अवधि-दर्शनवाले, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्या-दृष्टियोमे जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—विभङ्गज्ञानियोने वर्तमानमे लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण क्षेत्रका, विहार-वत्त्वस्थानकी अपेक्षा कुछ कम आठ वटे चौदह राजुका और मारणान्तिक पदकी अपेक्षा सब लोकका स्पर्शन किया है । इनके इन सब स्पर्शनोंके समय दोनों विभक्तियों सम्भव हैं, इसलिए इनमे दोनो विभक्तिवालोका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । आभिनिबोधिकज्ञानी आदि जीवोने वर्तमानमे लोकके असंख्यातवे भागका और विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ वटे चौदह राजुका स्पर्शन किया है । इनके इन दोनों प्रकारके स्पर्शनके समय उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमे दोनो विभक्तियोका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । यद्यपि इन मार्गणाओमे उपपाद पदकी अपेक्षा कुछ कम छह वटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी उपलब्ध होता है, पर इसका अन्तर्भाव कुछ कम आठ वटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शनमे हो जाता है, इसलिए इसका अलगसे निर्देश नहीं किया है । यहाँ मूलमे अवधिदर्शनवाले आदि जो अन्य मार्गाएँ कही हैं उनमें दोनो विभक्तिवालोका स्पर्शन आभिनिबोधिकज्ञानी जीवोंके समान प्राप्त होनेसे यह उनके समान कहा है ।

§ ११०. उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले संयतासंयतोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमेसे कुछ कम छह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार शुक्कलेश्यावालोमे जानना चाहिए । तेजोलेश्या और पद्म-लेश्यावाले जीवोंके सौधर्म और सनत्कुमार कल्पके समान भंग होता है । मोहनीयकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले सासादनसम्यग्दृष्टियोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवे भागका और चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भाग और कुछ कम बारह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—संयतासंयतोका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन कुछ कम छह वटे चौदह राजुप्रमाण है । इनके इन दोनो प्रकारके स्पर्शनके समय दोनों विभक्तियों सम्भव है, इसलिए इनमें दोनों विभक्तिवालोका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । शुक्कलेश्या-वालोमे इसी प्रकार घाटित कर लेना चाहिए । पीतलेश्या सौधर्म और ऐशान कल्पवालोके तथा पद्मलेश्या सनत्कुमार आदि कल्पवालोके होती है, इसलिए इन दोनों लेश्यावालोमे दोनो विभक्ति-वालोका स्पर्शन क्रमसे सौधर्म और सनत्कुमारके देवोंके समान कहा है । सासादनसम्यग्दृष्टियो-

§ १११. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० जहण्णाणुभाग० केव० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो । अज० सन्वल्लो गो । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णुंस० चत्तारिकसाय-अचक्खु०-भवसि०-आहारि ति ।

§ ११२. आदेसेण पेइएस्सु जह० खेत्तभंगो । अज० लोग० असंखे० भागो छच्चोइस० देस्सणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विदियादि जाव सत्तमि ति जह० खेत्त-भंगो । अज० सगपोसणं ।

का वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, विहारवत्त्वस्थान आदिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण और मारणान्तिक समुद्रचातकी अपेक्षा कुछ कम बारह बटे चौदह राजुप्रमाण कहा है । इनके इन सब स्पर्शनोंके समय दोनों विभक्तियाँ सम्भव हैं, इसलिए इनमें दोनों विभक्तिवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्शानुगम समाप्त हुआ ।

§ १११. अब प्रकृतमे जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शनी, भन्य और आहारकोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे मोहनीयका जघन्य अनुभाग क्षपक सूक्ष्मसान्प्ररायिकसंयत जीवोंके होता है, इसलिए इनका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है और अजघन्य अनुभाग अन्य सब मोहकी सत्तावाले जीवोंके होता है, इसलिए इनका स्पर्शन सब लोक कहा है ।

§ ११२ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका भङ्ग क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है पहिली पृथ्वीमें क्षेत्रके समान भङ्ग है । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं तक जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका अपना अपना स्पर्शन जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असंखी जीव नरकमें उत्पन्न होते हैं इनके मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है । यतः ऐसे जीव प्रथम नरकमें ही उत्पन्न होते हैं, अतः सामान्यसे नारकियोंमें मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । तथा सामान्यसे नारकियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह राजुप्रमाण है, अतः इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । प्रथम नरकमें दोनो प्रकारके अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । दूसरे आदि नरकोंमें जो जीव अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करते हैं उनके जघन्य अनुभाग होता है । यतः ऐसे जीवोंका मारणान्तिक पदकी अपेक्षा भी स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागसे अधिक नहीं होता, अतः द्वितीयादि नरकोंमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है और जिस नरकका जो स्पर्शन है वह वहाँ अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है ।

§ ११३. तिरिक्तेषु जह० अज० सव्वलोगो । एवमेइंदिय-वादरेइंदिय-वादरे-इंदियपज्जत्तापज्जत्त-सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-पुढवि०--वादरपुढवि०--वादर-पुढविअपज्ज०--सुहुमपुढवि०--सुहुमपुढविपज्जत्तापज्जत्त-आउ०-वादरआउ०--वादरआउ-अपज्ज०--सुहुमआउ०--सुहुमआउपज्जत्तापज्जत्त-तेउ०--वादरतेउ०--वादरतेउअपज्ज०--सुहुमतेउ०--सुहुमतेउपज्जत्तापज्जत्त-वाउ०-वादरवाउ०--वादरवाउअपज्ज०--सुहुमवाउ०--सुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्त--सव्ववणप्फदि--सव्वणिगोद०--ओरालियमिस्स०--कम्मइय०-मदिअण्णा०--सुदअण्णा०--असंजद०--किण्ह-णील-काउ०--अभवसि०--मिच्छादिदि-असणि-अणाहारि ति ।

§ ११४. सव्वपंचिंदियतिरिक्त्त-मणुसअपज्ज० ज० अज० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । एवं सव्वविगल्लिंदिय-पंचिंदियअपज्ज०--वादरपुढविपज्ज०--वादरआउ-पज्ज०--वादरतेउपज्ज०--वादरवणप्फदिपत्तेयसरीरपज्ज०--तसअपज्जत्तापं ।

§ ११३. तिर्यञ्चोर्मं जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसो प्रकार एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय, वादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्त, जलकायिक, बादर जलकायिक, बादर जलकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म जलकायिक, सूक्ष्म जलकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म जलकायिक अपर्याप्त, तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त, सब वनस्पतिकायिक, सब निगोदिया, औदारिक-मिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी, मतिअह्वानी, श्रुतअह्वानी, असंयत, कृष्ण लेश्यावाले, नील लेश्यावाले, कापोत लेश्यावाले, अभ्रव्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ--तिर्यञ्चोर्मं जो सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव हतसमुत्पत्तिकर्मवाले होते हैं उनके मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है और ये जिनमें इस अनुभागके साथ उत्पन्न होते हैं उनमें भी जघन्य अनुभाग होता है । यतः ऐसे जीवों का स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण सम्भव है, अतः तिर्यञ्चोर्मं जघन्य अनुभागवालोंका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन कहा है । तथा तिर्यञ्च सर्व लोकमें पाये जाते हैं, अतः इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन भी सब लोकप्रमाण कहा है । यहाँ तिर्यञ्चोंके समान अन्य जिन मार्गाणाञ्चोर्मं मोहनीयके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंके स्पर्शनेके जाननेकी सूचना की है वहाँ इसी प्रकार वदित कर लेना चाहिए ।

§ ११४. जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब पञ्चन्द्रियतिर्यञ्च और मनुष्य अपर्याप्तकोने लोकके असंख्यातवर्ग भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, बादर पृथ्वीकायिक पर्याप्त, वादर जलकायिक पर्याप्त, वादर तैजस्कायिक पर्याप्त, बादर वनस्पतिप्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रस अपर्याप्तकोके जानना चाहिए ।

विशेषार्थ--जो हतसमुत्पत्तिकर्मवाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्चोंमें और मनुष्य अपर्याप्तकोमें उत्पन्न होते हैं और यदि उन्होंने अनुभागको नहीं बढ़ाया है तो उनके जघन्य अनुभाग होता है । ऐसे जीवों का वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवर्ग भागप्रमाण और

§ ११५. मणुसंतियम्मि ज० खेत्तभंगो । अज० लोग० असंखे० भागो सब्ब-
लोगो वा । एवं पंचिदिय-पंचि० पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-इत्थि०-पुरिस०-
चक्खु०-सण्णि त्ति । णवरि विहारेण अट्ठचोइसभागा वत्तन्वा ।

११६. देवेसु ज० खेत्तं । अज० लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोइसभागा
देसूणा । एवं भवण०-वाण० । णवरि अज० सगपोसणं । जोदिसि० ज० खेत्तं अद्ध्युट्ठ-
अट्ठचोइसभागा देसूणा । अज० खेत्तं अद्ध्युट्ठ-अट्ठ-णवचोइसभागा देसूणा । सोहम्मी-
साणे मोह० ज० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोइस० देसूणा । अज० लोग० असंखे०-

अतीत स्पर्शन सब लोकप्रमाण सम्भव है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । तथा इन मार्गणाओं का स्पर्शन भी इतना ही है, अतः इनमें अजघन्य अनुभाग-
वालों का भी स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । यहाँ सब विकलेन्द्रिय आदि अन्य जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें यह दोनों प्रकारका स्पर्शन बन जाता है, अतः इनका कथन पूर्वोक्त प्रकारसे जाननेकी सूचना की है ।

§ ११५. जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोंमें क्षेत्रके समान भंग है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रस पर्याप्त, पाँचो मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, चक्षुदर्शनी और संज्ञी जीवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि इनमें विहारकी अपेक्षा चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भाग स्पर्शन कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—मनुष्यत्रिकमें चपक सूक्ष्मसान्परायिक जीवोंके ही जघन्य अनुभाग होता है । यतः इनका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, अतः मनुष्यत्रिकमें जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । तथा मनुष्यत्रिकका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भाग-
प्रमाण और अतीत स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण है, इसलिए इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । यहाँ पञ्चेन्द्रिय आदि जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें मनुष्यत्रिकके समान स्पर्शन घटित हो जाता है, अतः उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन मनुष्यत्रिकके समान कहा है । मात्र पञ्चेन्द्रिय आदि मार्गणाओंमें विहारपद्धती अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, इसलिए इन मार्गणाओंमें अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका स्पर्शन कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण भी जानना चाहिए ।

§ ११६. देवोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार भवनवासी और व्यन्तरोमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंमें अपना अपना स्पर्शन लेना चाहिए । ज्योतिषी देवोंमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह राजुमें से कुछ कम साढ़ेतीन और कुछ कम आठ राजुप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभाग विभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह भागोंमें से कुछ कम साढ़ेतीन, कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सौधर्म और ईशानमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग

भागो अट्ठ-णवचोदसभागा देसूणा । सणक्कुमारादि जाव आरणच्चुदे ति उक्कस्स-
भंगो । उवरि खेत्तभंगो ।

११७. कायाणुवादेण वादरवाउकाइयपज्जत्तएस्स मोह० जहण्णाजहण्णाणु०
लोग० संखे० भागो सच्चलोगो वा ।

प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सनत्कुमारसे लेकर आरण-अच्युत तकके देवोंमें उक्तष्ट अनुभाग विभक्तिवालोंके समान स्पर्शन है । आगेके देवोंमें क्षेत्रके समान स्पर्शन है ।

विशेषार्थ—सामान्यसे देवोंमें जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असंज्ञी जीव मरकर उत्पन्न होते हैं उनके जघन्य अनुभाग उपलब्ध होता है । अतः ऐसे जीवोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान लोकके असंख्यातवे भागसे अधिक उपलब्ध नहीं होता, अतः यह क्षेत्रके समान कहा है । तथा देवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण, विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण बतलाया है । यतः इस सब प्रकारके स्पर्शनके समय मोहनीयकी अजघन्य अनुभागविभक्ति सम्भव है, अतः इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । भवनवासी और व्यन्तर देवोंमें यह स्पर्शन इसी प्रकार प्राप्त होता है, अतः इनका भङ्ग सामान्य देवोंके समान कहा है । यहाँ इतनी विशेषता अवश्य है कि इन दोनों प्रकारके देवोंमें वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे-भागप्रमाण, स्वप्रत्यय विहारकी अपेक्षा कुछ कम साढ़े तीन बटे चौदह राजु, परप्रत्यय विहार तथा वेदना, कषाय और वैक्रियिक समुद्घातकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन जानना चाहिए । ज्योतिषी देवोंमें अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवालोंके मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है । यतः ऐसे देवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण, स्वप्रत्यय विहारकी अपेक्षा कुछ कम साढ़े तीन बटे चौदह राजु और परप्रत्ययविहार आदिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन सम्भव है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालोंका उक्तप्रमाण स्पर्शन कहा है । तथा अजघन्य अनुभागवालोंका यह स्पर्शन तो होता ही है । साथ ही इनके मारणान्तिक समुद्घातके समय कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, अतः इनका स्पर्शन इसको मिलाकर कहा है । सौधर्भ और ऐशान कल्पमें वर्तमानकी अपेक्षा लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण, विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन होता है । इनमेंसे जघन्य अनुभागविभक्तिके समय कुछ कम नौ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन सम्भव नहीं है, क्योंकि जो देव एकेन्द्रियमें मारणान्तिक समुद्घात करते हैं उनके जघन्य अनुभागविभक्ति नहीं हो सकती, अतः इस अन्तरको ध्यानमें रखकर यहाँ दोनों अनुभागवालोंका स्पर्शन कहा है । आगे भी इसी प्रकार स्वामित्वको ध्यानमें रखकर जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए ।

§ ११७. कायकी अपेक्षा बादर वायुकायिक पर्याप्तकोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन लोकका संख्यातवां भाग और सर्वलोक है ।

विशेषार्थ—बादर वायुकायिक पर्याप्त जीवोंने लोकके संख्यातवे भागप्रमाण क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया है, इसलिए इनमें दोनों प्रकारके अनुभागवालोंका स्पर्शन उक्तप्रमाण बन जाता है, अतः वह उक्तप्रमाण कहा है ।

११८. वेउच्चिय० जह० सोहम्मभंगो । अज० अणुक्कस्सभंगो० । वेउच्चिय-मिस्स०-आहार०-आहारमिस्स० जहण्णाजह० खेत्तभंगो । एवमवगदं०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-मुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजदे ति ।

११९. णाणाणु० विहंग० मोह० ज० लो० असंखे० भागो अट्ठचोइसभागा वा देसूणा । अज० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोइस० सव्वलोगो वा । आभिणि०-मुद०-ओहि० मोह० ज० लोग० असंखे० भागो । अज० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोइस० देसूणा । एवमोहिदंस०-सुकले० सम्मादि०-खइय०-वेदग०-उवसम०-सम्मा-मिच्छादिदि ति । णवरि सुकलेस्साए ष्ठचोइसभागा ।

§ ११८. वैक्रियिककाययोगियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन सौधर्मस्वर्गके समान है तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन अनुत्कृष्टविभक्तिके समान है । वैक्रियिक मिश्रकाययोगी, आहारकाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार अपगतवेदी, अकषायी, मनःपर्यय-ज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, सूक्ष्मसाम्परायसंयत और यथाख्यातसंयतोमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—सौधर्मादिक कल्पोंमें जघन्य अनुभागका जो जीव स्वामी होता है वही वैक्रियिककाययोगीमें भी उसका स्वामी होता है, अतः वैक्रियिककाययोगवालोंमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन सौधर्म कल्पके समान कहा है । वैक्रियिककाययोगियोंमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन अनुत्कृष्टके समान है यह स्पष्ट ही है । वैक्रियिकमिश्रकाययोगी आदि जीवोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण बतलाया है । इनका स्पर्शन भी इतना ही है, अतः इनमें दोनों अनुभागवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है । मूलमें कही गई अपगतवेदी आदि अन्य मार्गाणाओंमें भी यही स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए ।

§ ११९. ज्ञानकी अपेक्षा विभंगज्ञानियोंमें मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागका, चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार अवधि-दर्शनी, शुक्ललेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपरामसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि शुक्ललेश्यामें चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छह भागप्रमाण स्पर्शन होता है ।

विशेषार्थ—जो विभङ्गज्ञानी एकेन्द्रियोंमें मारणान्तिक समुद्रघात करते हैं उनके जघन्य अनुभाग सम्भव नहीं है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवाले जीवोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण कहा है । तथा अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, कुछ कम आठ बटे चौदह राजु और सब लोकप्रमाण कहा है । आभिनिबोधिकज्ञानी आदिमें क्षपक सूक्ष्मसाम्परायिक जीवके जघन्य अनुभाग होता

१२७. संजदासंजद० ज० लोग० असंखे० भागो । अजह० लोग० असंखे० भागो छकोदस० देख्ना । तेउ०--पम्म० सोहम्म०-सहस्सारभंगो । सासण० जह० खेतं । अजह० अणुकस्सभंगो ।

एवं पोसणाणुगमो समत्तो ।

१२१. कालाणुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहं सो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघेण मोह० उक्कस्साणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । अणुक० सन्वद्धा ।

है, इसलिये इनमें जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । तथा आभिनिबोधिकज्ञानी आदिका जो स्पर्शन है वही यहाँ अजघन्य अनुभागवालों का प्राप्त होनेसे वह उक्तप्रमाण कहा है । यहाँ अवधिदर्शनी आदि अन्य जो मार्गएँ गिनाई हैं उनमें यह स्पर्शन वन जाता है, अतः उनका भङ्ग आभिनिबोधिकज्ञानी आदिके समान कहा है । मात्र शुक्ललेश्यामे कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन नहीं प्राप्त होता, अतः उसका निर्देश विशेष रूपसे किया है ।

§ १२०. संयतासंयतो मे जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागों में से कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । शैलेश्यामे सौधर्म स्वर्गके समान और पद्मलेश्यामे सहस्रारके समान भङ्ग है । सासादनसम्यग्दृष्टियों में जघन्य अनुभागविभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालों का स्पर्शन अनुत्कृष्ट विभक्तिवालों के समान है ।

विशेषार्थ—संयतासंयतो मे जो दो बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर और उतर कर संयतासंयत हुए हैं उनके जघन्य अनुभाग होता है, इसलिए इनके जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । तथा संयतासंयतो का जो स्पर्शन है वह यहाँ अजघन्य अनुभागवालों का वन जाता है, अतः वह उक्तप्रमाण कहा है । पीत और पद्मलेश्यामे सौधर्म और सहस्रार कल्पके समान स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । सासादनसम्यग्दृष्टियों में दो बार उपशमश्रेणि पर चढ़कर उतरे हुए जीवके जघन्य अनुभाग होता है, अतः यह क्षेत्रके समान कहा है और अनुत्कृष्टके समान इनके अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन वन जाता है अतः वह अनुत्कृष्ट के समान कहा है ।

इस प्रकार स्पर्शानुगम समाप्त हुआ ।

§ १२१. कालानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । यहाँ उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—आघनिर्देश और आदेशनिर्देश । उनमेंसे आघसे मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पत्योपमके असंख्यातवें भाग है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है ।

विशेषार्थ—पहले मोहनीयकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका एक जीवकी अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त वतता आये हैं । यह सम्भव है कि कभी कुछ ही जीव एक साथ उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हो और कभी मध्यमे अन्तर पड़े बिना अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभाग-

१२२. आदेसेण गेरइएसु उक्क० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो ।
अणुक्क० सव्वद्धा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस-देव-भवणादि जावँ सह-
स्सारे ति सव्वएइंदिय-सव्वविगल्लिंदिय-पंचिंदियअपज्ज०--पंचकाय०--तसअपज्ज०-
पंचमण०-पंचवचि०--कायजोगि--ओरालि०--ओरालियमिस्स०--वेण्विय०--तिण्णवेद-
चत्तारिकसाय-तिण्णअण्णाण-असंजद--पंचले०-सएण-असएण-आहारि ति । णवरि
मदि-सुदअण्णाणि-असंजद० उक्क० जह० अंतोमु० ।

विभक्तिवाले हो । यह देख कर यहाँ नाना जीवों की अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है, क्योंकि एकके बाद दूसरा इस प्रकार निरन्तर उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असंख्यात जीव भी होंगे तो उन सबके कालका योग पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण ही होगा । मोहनीयकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है ।

§ १२२. आदेशसे नारकियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तियंश्च, मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासियोंसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पंचेन्द्रिय अपर्याप्त, पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिक-काययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, तीनों अज्ञानी, असंयत, झुझके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले, संझी, असंझी और आहारकोमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी और असंयतोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले अन्य गतिके जीवों के उत्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष रहने पर नारकियों में उत्पन्न होने पर नरकमें नाना जीवों की अपेक्षा भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इसलिए यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय कहा है । तथा यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण ओषके अनुसार घटित कर लेना चाहिए, क्योंकि जितनी भी असंख्यात और अनन्त संख्यावाली मार्गणाएँ हैं उनमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल उत्त प्रमाण बन जाता है । करण कि ऐसी सब मार्गणाओं में लगातार उत्कृष्ट अनुभागवाले असंख्यात जीव ही होते हैं और असंख्यात अन्तर्मुहूर्तों का योग पल्यके असंख्यातवें भागसे अधिक नहीं होता । इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, इसलिए उनका काल सर्वदा कहा है । यहाँ मूलमें सब नारकी आदि अन्य जितनी मार्गणाएँ गिताई हैं उनमें यह प्ररूपणा अविकल बन जाती है, इसलिए उनमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालों का काल सामान्य नारकियों के समान जाननेकी सूचना की है । मात्र उत्कृष्ट अनुभाग मिथ्यादृष्टिके होता है और इसका एक जीवकी अपेक्षा भी जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः यहाँ मत्यज्ञानी, श्रुताज्ञानी और असंयतों में नाना जीवों की अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, क्योंकि मिथ्यादृष्टिके जिस प्रकार अन्य मार्गणाएँ बदल सकती हैं उस प्रकार ये मार्गणाएँ नहीं बदलती ।

१. आ० प्रती देव जाव इति पाठः ।

§ १२३. मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु उक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोसु० ।
अणुक्क० सव्वद्धा । मणुसअपज्ज० उक्क० अणुक्क० ज० एगस० अंतोसुहुत्तां, उक्क०
पल्लिदो० असंखे० भागो । एवं वेउव्वियमिस्स० ।

§ १२४. आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति उक्कस्साणुक्कस्स० सव्वद्धा । एव-
माभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्ज०-संजद-सामाइय-छेदो०-परिहार०-संजदासंजद-
ओहिदं०-सुकले०-सम्मादि०-वेदग०-खइय०दिट्ठि त्ति । णवरि-आभिणि-सुद०-ओहि०-
ओहिदंस०-सुकले०-सम्मादिट्ठि-वेदयसम्मादिट्ठीसु उक्क० जह० एगसमओ, उक्क०
पल्लिदो० असं० भागो ।

§ १२३. मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियमों में उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है ।
मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और अनुकृष्ट अनुभाग-
विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा उत्कृष्ट काल पत्न्यका असंख्यातवर्ग भाग है । इसी
प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगियों में जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियमों में जघन्य काल एक समय नारकियों के
समान घटित कर लेना चाहिए । तथा इन दोनों मार्गणावालों का प्रमाण संख्यात होता है,
इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, क्योंकि यहाँ संख्यात
अन्तर्मुहूर्तों का योग अन्तर्मुहूर्त ही होगा । यह दोनों निरन्तर मार्गणाएँ हैं, इसलिए इनमें
अनुकृष्ट अनुभागवालों का काल सर्वदा कहा है । यह तो सम्भव है कि जिनके उत्कृष्टमें एक
समय काल शेष है ऐसे जीव मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्पन्न हो पर उत्कृष्ट अनुभागका घात
होने पर मनुष्य अपर्याप्तकों का जो काल शेष रहता है उस कालमें उनके अनुकृष्ट अनुभाग
नियमसे पाया जाता है, इसलिए मनुष्य अपर्याप्तकों में उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक
समय और अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । यहाँ इतना अवश्य समझना
चाहिए कि मनुष्य अपर्याप्त अन्तर्मुहूर्त काल तक रहें और बादमें उनका अभाव हो जाय इस
अपेक्षा यह अन्तर्मुहूर्त काल कहा है । तथा नाना जीवों की अपेक्षा मनुष्य अपर्याप्तकों का
उत्कृष्ट काल पत्न्यके असंख्यातवर्ग भागप्रमाण है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभाग-
वालों का उत्कृष्ट काल पत्न्यके असंख्यातवर्ग भागप्रमाण कहा है । वैक्रियिकमिश्रकाययोगी यह भी
सान्तर मार्गणा है, इसलिए इसमें उक्त सब काल घटित हो जानेसे उसकी प्रहणणा मनुष्य
अपर्याप्तकों के समान की है ।

§ १२४. आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त तकके देवों में उत्कृष्ट और अनुकृष्ट
अनुभागविभक्ति सर्वदा पाई जाती है । इसी प्रकार आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी,
मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामाधिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, संयतासंयत,
अवधिदर्शनवाले, शुक्लेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि और चायिकसम्यग्दृष्टियों में जानना
चाहिए । इतनी विशेषता है कि आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, अवधिदर्शनवाले
शुक्लेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि और वेदकसम्यग्दृष्टियों में उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक
समय है और उत्कृष्ट काल पत्न्यके असंख्यातवर्ग भाग है ।

विशेषार्थ—आनत आदिमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवालों का निरन्तर सद्भाव बना

§ १२५. पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । अणुक० सन्वद्धा । एव तस-तसपज्जत्त-चक्खुदंसणि ति ।

§ १२६. आहार० मोह० उक्कस्साणुकस्साणु० ज० एगस०, उक्क०, अंतोमुहुत्तं । एवमवगद०-अकसा०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खादसंजद ति । आहारमिस्स० मोह० उक्कस्साणुकस्स० जहण्णुक० अंतोमु० । अचक्खु० मोह० उक्कस्साणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । अणुक० सन्वद्धा । एवं भवसि०-अभवसि०-मिच्छा-दिदि ति ।

रहता है, क्योंकि यहाँ यह सम्भव है कि किसीने उत्कृष्ट अनुभागका घात न हो और यहाँ अनुत्कृष्ट अनुभागमें वृद्धि भी सम्भव नहीं है, अतः यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालों का काल सर्वदा कहा है। यहाँ अभिनिबोधिकज्ञानी आदि अन्य जो मार्गणाएँ बतलाई हैं उनमें इसी प्रकार काल घटित कर लेना चाहिए। मात्र अभिनिबोधिकज्ञानी आदि कुछ मार्गणाएँ इसकी अपवाद हैं। बात यह है कि इन मार्गणाओं में यथासम्भव उत्कृष्ट अनुभागवाले मिथ्या-दृष्टि भी आते हैं, अतः इनमें उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है। यदि जिनने उत्कृष्ट अनुभागमें एक समय काल शेष है ऐसे मिथ्यादृष्टि इन मार्गणाओं में आते हैं और दूसरे समयमें उत्कृष्ट अनुभागवाले मिथ्यादृष्टि नहीं आते हैं तो इन अभिनिबोधिकज्ञानी आदिमें उत्कृष्ट अनुभागवालों का एक समय काल उपलब्ध होता है, और जिनने उत्कृष्ट अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त है ऐसे जीव निरन्तर आते रहते हैं तो यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग-प्रमाण प्राप्त होता है। यह देखकर अभिनिबोधिकज्ञानी आदि सात मार्गणाओं में उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है।

§ १२५. पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है। अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त और चक्षुदर्शनवालेके जानना चाहिए।

विशेषार्थ—यद्यपि पञ्चेन्द्रिय जीव ही मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करते हैं, परन्तु कदाचित् ऐसा सम्भव है कि कोई पञ्चेन्द्रिय जीव मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध न करें और जिनके मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष हो ऐसे जीव ही शेष रहें, अतः यहाँ पञ्चेन्द्रियद्विकमें मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय कहा है; तथा इनमें उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पत्य असंख्यातवें भागप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त और चक्षुदर्शनी जीवोंमें उक्त काल घटित कर लेना चाहिए। इत सब मार्गणाओंमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालों का काल सर्वदा है। यह स्पष्ट ही है।

§ १२६. आहारककाययागियों में मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार अपगतवेदी, अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत और यथाख्यातसंयतोमें जानना चाहिए। आहारकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अचक्षुदर्शनवालोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है। अनुत्कृष्ट का काल सर्वदा है। इसी प्रकार

§ १२७. उवसम० उक्त्साणुकत्साणु० ज० अंतोष्ठ०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । एवं सम्मामिच्छादिदीर्घं । सासण० उक्त्साणुकत्साणु० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । अणाहारीसु उक्त्साणु० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । अणुक० सव्वदा । एवं कम्मइय० ।

एवमुक्त्सओ कालाणुगमो समत्तो ।

§ १२८. जहरणए पयदं । दुविहो णिहसो—ओपे० आदेसे० । ओपे० मोह०

भव्य, अभव्य और मिथ्यादृष्टियोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होनेसे इस योगवाले जीवोंमें मोहनीयके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । अपगतवेदी आदि अन्य मार्गणाओंमें अपने अपने स्वामित्वको ध्यानमें रखकर इसी प्रकार उक्त काल घटित कर लेना चाहिए । आहारकमिश्र-काययोगका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः इस योगवाले जीवोंमें मोहनीयके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । अचक्षु-दर्शनवालोंमें मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहनेका कारण यह है कि यह मार्गणा बराबर बनी रहती है, अन्य मार्गणाओंके समान यह बदलती नहीं । शेष कथन सुगम है ।

§ १२७. उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यादृष्टियों में जानना चाहिए । सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है । अनाहारियोंमें उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीका असंख्यातवें भाग है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वदा रहती है । इसी प्रकार कर्मणकाय योगमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—नाना जीवोंकी अपेक्षा उपशमसम्यक्त्वका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है, इसलिए इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग-वालोंका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें भी घटित कर लेना चाहिए । नाना जीवोंकी अपेक्षा सासादन-सम्यक्त्वका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है, इसलिए इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । अनाहारक और कर्मणकाययोगियोंमें उत्कृष्ट अनुभागवाले कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक आवलिके असंख्यातवें भागप्रमाण काल तक ही होते हैं, कारण कि निरन्तर यदि असंख्यात अनाहारक जीव भी उत्कृष्ट अनुभागवाले हो तो उस सब कालका योग आवलिके असंख्यातवें भागप्रमाण होता है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभाग-वालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल आवलिके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । तथा अनाहारक सर्वदा पाये जाते हैं, अतः इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका काल सर्वदा कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १२८. अब जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओपसे और आदेशसे ।

जहण्णाणुभाग० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अज० सव्वद्धा । एवं मणुसत्तिप-पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०-ओरालिय०-तिरिणवेद-चत्तारिकसाय-आभिणि०-मुद०-ओहि०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-सुक्कले०-भवसि०-सम्मादिट्ठि-खइय०-वेदम०-सण्ण-आहारि ति । णवरि वेदग० जह० जहण्णेण अंतोमु० ।

§ १२६. आदेसेण णेरइएसु ज० ज० एगसमओ, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । अज० सव्वद्धा । एवं पढमपुढवि-सव्वपंचिदियतिरिक्ख०-देव०-भवन०-वाण०-सव्वविगलंदि-पंचिदियअपज्ज०-बादरपुढविपज्जत्त-बादरआउपज्ज०-बादरतेउपज्ज०-बादरवाउपज्ज०-बादरवणफदिपत्तेयसरीरपज्जत्त-तसअपज्जत्ता ति । विदियादि जाव सत्तमि ति जहण्णाजहण्णाणु० सव्वद्धा । एवं तिरिक्खोघं जोइसियादि जाव सव्वद्ध-सिद्धि०-सव्वएइदिय-सव्वपंचकाय-ओरालियमिस्स०-कम्मइय०-वेउन्विय०-मदि-

ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त, मनुष्विनी, पञ्चेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिक-संयत, छेदोपस्थापनासंयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्कलेश्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि, ध्यायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, संज्ञी और आहारकोंमें जानना चाहिए । इतनी विरोधता है कि वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—यह सम्भव है कि क्षपकश्रेणि पर नाना जीव एक साथ चढ़ें और दूसरे समय में अन्तर पड़ जाय और यह भी सम्भव है कि संख्यात समय तक निरन्तर जीव क्षपकश्रेणि पर आरोहण करें । यह सब देखकर यहाँ ओघसे जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल संख्यात समय कहा है । तथा अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा है, क्योंकि मोहनीयकी सत्तावाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं । मनुष्यत्रिक आदिमें यह व्यवस्था बन जाती है इसलिए उनमें ओघके समान काल कहा है । मात्र वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें दो बार उपशमश्रेणियोंसे उतरे हुए कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टिके जघन्य अनुभाग होता है, इसलिए इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है ।

§ १२६. आदेशसे नारकियोमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्त्यका असंख्यातवाँ भाग है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर अण्कायिक पर्याप्त, बादर तैजस्कायिक पर्याप्त, बादर वायुकायिक पर्याप्त, बादरवनस्पति प्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रसअपर्याप्तोंमें जानना चाहिए । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथ्वी पर्यंत जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमें तथा ज्योतिषीदेवोंसे लेकर सर्वार्थसिद्धितकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब पाँचों स्थावरकाय, औदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी

अण्णाणि-सुदअण्णाणि-विहंगणाणि-परिहार०-संजदासंजद-असंजद-पंचले०-अभवसि०-
मिच्छादिदि-असण्णि-अणाहारि चि ।

§ १३०. मणुसअपज्ज० जहण्णाजहण्णाणु० ज० एगस० अंतोमुहुं, उक्क०
पल्लिदो० असंखे० भागो । एवं वेउव्वियमिस्स० । आहार० मोह० जहण्णाजहण्णाणु०
ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । आहारमिस्स० जहण्णाजहण्णाणु० जह० अंतोमु०,
उक्क० अंतोमु० । अवगद० जहण्णाणुभाग० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया ।
अजह० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवमकसा०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद० ।
णवरि अकसा०-जहाक्खाद० जह० उक्क० अंतोमु० । उवसमसम्मादिदि-सासण०
जहण्णाणु० ज० अंतोमु० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अजह० जह० अंतोमु० एगस०,

वैक्रियिककाययोगी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभंगज्ञानी, परिहारविशुद्धिसंयत, संयतासंयत,
असंयत, झुक्के सिवा शेष पंचों लेख्यावाले, अभव्य, मिध्यादृष्टि, असंखी और अनाहारकोमें
जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—जो हतसमुत्पत्तिककर्मवाले असंखी भर कर नरकमें उत्पन्न होते हैं उनके
जघन्य अनुभाग होता है । यह सम्भव है कि इस अनुभागका सद्भाव एक समय तक ही हो
और निरन्तर ऐसे जीव उत्पन्न हो और अन्तर्मुहूर्त तक वही अनुभाग रखें तो वहाँ जघन्य
अनुभागका उत्कृष्ट काल पत्त्यके असंख्यातवें भागप्रमाण प्राप्त होता है, इसलिए नरकमें जघन्य
अनुभागवालोका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पत्त्यके असंख्यातवें भागप्रमाण
कहा है । यहाँ अजघन्य अनुभागवालोका काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है । प्रथम पृथिवीके नारकी
आदि अन्य जितनी मार्गणारें मूलमें गिनाई हैं उनमें यह काल अविकल बन जाता है, इसलिए
उनकी प्रहृष्टा सामान्य नारकीयाके समान जानने की सूचना की है । द्वितीयादि पृथिवियोंमें
अनन्तानुबन्धोकी जिन्दगीमें विसंयोजना करके जघन्य अनुभाग किया है ऐसे जीव और अजघन्य
अनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं, अतः उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोका
काल सर्वदा कहा है । सामान्य तिर्यञ्च आदिमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोका यह
काल इसी प्रकार प्राप्त होता है, अतः इनमें द्वितीयादि नरकोके समान जानने की सूचना की है ।

§ १३०. मनुष्य अर्थोपामेमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और
अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है तथा दोनोंका उत्कृष्ट काल पत्त्यके
असंख्यातवें भाग है । इसी प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगीमें जानना चाहिए । आहारककाय-
योगियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे एक समय
है और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त है । आहारकमिश्रकाययोगियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभाग-
विभक्तिका काल जघन्यसे भी अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्टसे भी अन्तर्मुहूर्त है । अपगतवेदियोंमें
जघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे एक समय है और उत्कृष्टसे संख्यात समय है ।
अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे एक समय है और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार
अकषायी, सूक्ष्मसाप्परायसंयत और यथाख्यातसंयतोमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि
अकषायी और यथाख्यातसंयतोमें जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । उपशमसम्य-
दृष्टियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है और सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें

उक्कं पलिदो० असंखे० भागो । सम्मामि० जहण्णाजहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्कं पलिदो० असंखे० भागो । णवरि जहण्णाणु० अंतोमुहुत्तं ।

एवं कालाणुगमो समत्तो ।

एक समय है। तथा दोनोंमें उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें अन्तर्मुहूर्त है और सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें एक समय है। उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है। सम्यग्मिध्यादृष्टियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है। किन्तु इतनी विशेषता है कि जघन्य अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है।

विशेषार्थ—जिनके जघन्य अनुभागके कालमें एक समय शेष है ऐसे जीवोंके मनुष्य अपर्याप्तकोंमें उत्पन्न होने पर वहाँ जघन्य अनुभागका एक समय काल उपलब्ध होता है और मनुष्य अपर्याप्तमें जघन्य अनुभागके कालके सिवा शेष अन्तर्मुहूर्त काल अजघन्य अनुभागका जघन्य काल है। तथा मनुष्य लब्धपर्याप्त जीव यदि निरन्तर उत्पन्न हों तो पल्यका असंख्यातवें भाग काल उपलब्ध होता है, इतने काल तक इस मार्गणमें जघन्य और अजघन्य दोनों अनुभागविभक्तियाँ सम्भव हैं, इसलिए इनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका क्रमशः जघन्य काल एक समय और अन्तर्मुहूर्त तथा दोनोंका उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग-प्रमाण कहा है। वैक्रियिकमिश्रकाययोग भी सान्तर मार्गणा है और इसमें काल सम्बन्धी प्रहृष्टणा मनुष्य अपर्याप्तकोके समान बन जाती है, अतः वैक्रियिकमिश्रकाययोगवालोंमें मनुष्य अपर्याप्तकोके समान जाननेकी सूचना की है। आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः आहारककाययोगवालोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभाग वालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। आहारकमिश्रकाययोग-का जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः आहारकमिश्रकाययोगवालोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका दोनों प्रकारका काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। अपगतवेदमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल संख्यात समय ओषधके समान घटित कर लेना चाहिए। तथा अपगतवेदका मोहसत्त्वकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, इसलिए अपगतवेदियोंमें मोहनीयके अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। अकषायी, सूक्ष्मसान्प्रायिक संयत और यथाख्यातसंयतोमें अपगतवेदियोंके समान काल घटित कर लेना चाहिए। पर अकषायी और यथाख्यातसंयत मोहसत्त्वकी अपेक्षा उपशान्तकषायगुणस्थानवाले होते हैं, इसलिए इनमें जघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल संख्यात समय न प्राप्त होकर अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, अतः वह उक्त प्रमाण कहा है। उपशमसम्यक्त्वका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और सासादनका जघन्य काल एक समय है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल क्रमसे अन्तर्मुहूर्त और एक समय कहा है। तथा स्वामित्वको देखते हुए इन दोनों मार्गणोंमें जघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, अतः वह उक्त प्रमाण कहा है। तथा इन मार्गणोंके जघन्य और उत्कृष्ट कालको ध्यानमें रख कर इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है। सम्यग्मिध्यादृष्टिके जघन्य और उत्कृष्ट कालको स्वामित्व-सम्बन्धी विशेषताको ध्यानमें रखकर वहाँ भी जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है। मात्र इनमें भी जघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त

§ १३१. अंतराणुगमो दुविहो—जहएयाओ उकस्सओ चेदि । उकस्सए पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० उकस्साणुभागंतरं केवचिरं कालादो होदि ? ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणुक० णत्थि अंतरं । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-सव्वमणुस्स-देव-भवणादि जाव सहस्सार०-सव्वएइंदिय-सव्व-विगलंदिय-सव्वपंचिंदिय-सव्वल्लकाय-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०-ओरालिय०-ओरालियमिस्स०-वेउव्विय०-वेउव्वियमिस्स-कम्मइय-तिरिण्णवेद-चत्तारिकसाय-तिरिण्ण-अएणाए-असंजद०-चक्खु०-अचक्खु०-पंचले०-भवसि०-अभवसि०-मिच्छादिदिं--सएिण-असएिण-आहारि-अणाहारि ति । णवरि मणुसअपज्ज०-वेउव्वियमिस्स० अणुक० जह० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो वारस मुहुत्ता ।

§ १३२. आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति उकस्साणुकस्स० णत्थि अंतरं ।

उपशमसम्यग्दृष्टियोके समान घटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १३१. अन्तरानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्वेदा दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य, देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके ब्रह्म, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेंद्रिय, सब पञ्चेन्द्रिय, सब छद्मों काय, पौर्वा मनोयोगी, पौर्वो वचनयोगी, सामान्य काययोगी, औदारिककाययोगी, औदारिकमिश्र-काययोगी, वैक्रियिककाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कर्मणकाययोगी, क्षीवेदी, पुरुषवेदी, नपुंसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, वीना अज्ञानी, असंयत, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, शृङ्गके सिवा शेष पौर्वा लेश्यावाले, भव्य, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, सङ्गी, असङ्गी, आहारक और अनाहारकोमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मनुष्य अपर्याप्तको और वैक्रियिकमिश्र-काययोगियों अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है तथा उत्कृष्ट अन्तर मनुष्य अपर्याप्तकोमे पत्यके असंख्यातवें भाग और वैक्रियिकमिश्रकाययोगियों बारह मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—ओघसे एक समयके अन्तरसे और परिणामोंके अनुसार असंख्यात लोक-प्रमाण कालके अन्तरसे उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ता सम्भव है, अतः यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालोका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण कहा है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सर्वदा पये जाते हैं, अतः उनके अन्तर कालका निषेध किया है । यहाँ मूलमे अन्य जितनी मार्गाणाँ गनाई है उनमें यह ओघप्ररूपणा अविकल घटित हो जाती है, अतः उनके कथनको ओघके समान कहा है । मात्र मनुष्यअपर्याप्त और वैक्रियिक-मिश्रकाययोगका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण और बारह मुहूर्त है, अतः इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अपने अपने जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कालके समान कहा है ।

§ १३२. आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति-

एवं मणपज्ज०-संजद-सामाइय-छेदो०-परिहार०-संजदासंजद-वइयसम्मादिट्ठि ति ।
 आहार० उक्कसाणु० जह० एगसमओ, उक्क० वासपुत्तं । एवमणुक्कस्सं पि वत्तव्वं ।
 एवमाहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खादसंजदे ति । णवरि
 अवगदवेद-सुहुमसांपराय० अणुक० उक्क० छम्मासा ।

§ १३३. आभिणि०-मुद०-ओहि० उक्कसाणु० जह० एगस०, उक्क० असं-
 खेज्जा लोगा । अणुक० णत्थि अंतरं । एवमोहिदंस०-मुक्कलेस्सि०-सम्मादिट्ठि०-वेदग०-
 दिट्ठि ति । उवसमसम्मा० उक्कसाणु० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणुक०
 ज० एगस०, उक्क० सत्तरादिंदियाणि । सासण० उक्कसाणु० ज० एगस०, उक्क०
 असंखेज्जा लोगा । अधवा उहयत्थ उक्कस्संतरमसंखेज्जा लोगा ति ण सम्ममवगम्मदे,
 तदो जाणिय वत्तव्वं । अणुक० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । सम्मामि०

का अन्तरकाल नहीं है। इसी प्रकार मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामाधिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, परिहारविशुद्धिसंयत, संयतासंयत और क्षाधिकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिए। आहारककाय-योगमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है। इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी अन्तर कहना चाहिए। इसी प्रकार आहारक-मिश्रकाययोगी, अपगतवेदी, अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायसंयत, और यथाख्यातसंयतोमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि अपगतवेदी और सूक्ष्मसाम्परायसंयतोमें अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तरकाल छ माह है।

विशेषार्थ-आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सर्वदा उपलब्ध होते हैं, अतः यहाँ दोनों प्रकारके अनुभागवालोके अन्तरकालका निवेध किया है। इसी प्रकार मनःपर्ययज्ञानी आदि मार्गणाश्रमोंमें जानना चाहिए। आहारककाययोगका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है। इसी प्रकार आहारकमिश्रकाययोगी आदि मार्गणाश्रमोंमें धटित कर लेना चाहिए। मात्र क्षपकश्रेणिकी अपेक्षा अपगतवेदी और सूक्ष्मसाम्परायसंयत जीवोंका उत्कृष्ट अन्तर छ माह महीना है, इसलिए इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका उत्कृष्ट अन्तर छ माह महीना कहा है।

§ १३३. आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोक है। अनुत्कृष्ट अनु-भागविभक्तिका अन्तरकाल नहीं है। इसी प्रकार अवधिदर्शनी, शुक्लेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि और वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिए। उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोक है। अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है। सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है। अथवा उपशमसम्यग्दृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टिमें उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है यह बात भली प्रकार अवगत नहीं है, इसलिये उनका यह अन्तर जानकर कहना चाहिए। अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें

उक्० ज० एगसमओ, उक्० असंखेज्जा लोगा । अणुक० ज० एगस०, उक्० पलिदो० असंखे० भागो ।

एवमुक्त्वा अंतराणुगमो समतो ।

§ १३४. जहणणए पयदं । दुविहो णिदोसो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघेण मोह० जहणणाणुभागस्स अंतरं केवचिरं कालादो होदि । जह० एगस०, उक्० छम्मासा । अज० णत्थि अंतरं । एवं मणुसत्तिय-पंचिदिय-पंचि० पज्ज०-तसं-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि-ओरालिय०-लोभकसा०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-मण-पज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-सुकले०-भवसि०-सम्मादि०-खइय०-सण्णि-आहारि ति । णवरि मणुस्सिणि०-ओहि०-मणपज्जव०-ओहि-दंसणीसु जहणणाणु० उक्त्वा अंतरं वासपुधत्तं ।

भाग है । सन्यग्मिथ्याहृष्टियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्न्यका असंख्यातवर्ग भाग है ।

विशेषार्थ—आमिनिबोधिकज्ञानी आदि मार्गणाओमें अन्तर कालका खुलासा ओघके समान कर लेना चाहिए । आगेकी शेष मार्गणाओमें भी इसी प्रकार अन्तर काल घटित कर लेना चाहिए । मात्र इन सब उपशमसन्यग्दृष्टि आदि मार्गणाओमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जो जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कहा है वह उस उस मार्गणाके जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकालको ध्यानमें रखकर कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १३४. अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । उनसेसे ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर छ मास है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यिनी, पञ्चेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रियपर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचो मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, लोभी, आमिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी, संयत, सामायिकसंयत, छेदोपस्थापनासंयत, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, अवधिदर्शनी, शुद्धलेश्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दृष्टि, सही और आहारक जीवोंमें जानना चाहिए । किन्तु इतनी विशेषता है कि मनुष्यिनी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी और अवधिदर्शनी जीवोंमें जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर वर्षप्रथक्त्व है ।

विशेषार्थ—क्षपक सूक्ष्मसाम्परायका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, इसलिए ओघसे मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना कहा है । ओघसे अजघन्य अनुभागवालोंका अन्तर काल नहीं है यह स्पष्ट ही है । यहाँ मनुष्यत्रिक आदि जितनी मार्गणाओका निर्देश किया है उन सबसे क्षपकश्रेणि सम्भव है, इसलिए इनकी प्ररूपणा ओघके समान जाननेकी सूचना की है । परन्तु मनुष्यिनी, अवधिज्ञानी, मनःपर्ययज्ञानी और अवधिदर्शनी ये चार मार्गणाएँ ऐसी हैं जिनमें

§ १३५. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाणुभागंतरं जहएणेण एगसमओ, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० णत्थि अंतरं । एवं पढमपुढवि-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-देव-भवण०-वाण०-सव्वविगल्लिदिय-पंचिदियअपज्ज०-बादरपुढविपज्ज०-बादरआउपज्ज०-बादरतेउपज्ज०-बादरवाउपज्ज० बादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्ज०-तसअपज्जत्ते ति । विदियादि जाव सत्तमि ति जहएणाजहण्णाणुभाग० णत्थि अंतरं । एवं तिरिक्खोघं जोदिसियादि जाव सव्वट्ठसिद्धि-सव्वेइंदिय-सव्वपंचकाय-वेउव्विय०-ओरांतियमिस्स०-कम्मइय०-मदि-मुदअएणाणि विहंग०-असंजद०-किएह-णील-काउ०-अभवसि०-मिच्छा-दिट्ठि-असएिण-अणाहारि ति ।

§ १३६. मणुसअपज्ज० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । एवं वेउव्वियमिस्स०-सासण०-दिट्ठि

क्षपकश्रेणि कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक वर्षपृथक्त्वके अन्तरसे सम्भव है, अतः इन मार्गणाओंमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है ।

§ १३५. आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय, अपर्याप्त, बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर अष्कायिक पर्याप्त, बादर तैजस्कायिक पर्याप्त, बादर वायुकायिक पर्याप्त, बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रसअपर्याप्तकोमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्च, ज्योतिषी देवोंसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त, सब एकेन्द्रिय, सब पौंचो, स्थावरकाय, वैक्रियिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, कामणकाययोगी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभंगज्ञानी, असंयत, कृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कापोतलेश्यावाले, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, असंज्ञी और अनाहारकोमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—यह सम्भव है कि नरकमें जघन्य अनुभागवाले असंज्ञी एक समयके अन्तरसे उत्पन्न हो और असंख्यात लोकके अन्तरसे उत्पन्न हों, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण कहा है । इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका अन्तर काल नहीं है यह स्पष्ट ही है । यहाँ प्रथम पृथिवीके नारकी आदि अन्य जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें यह अन्तर बन जाता है, अतः उनकी प्ररूपणा सामान्य नारकियोंके समान जाननेकी सूचना की है । द्वितीयादि नरकोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवाले सर्वदा उपलब्ध होते हैं, अतः वहाँ जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंके अन्तरकालका निषेध किया है ।

§ १३६. मनुष्य अपर्याप्तकोमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भाग है । इसी प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगी और सासदन

ति । णवरि वेजवियमिस्स० अजहएणाणु० बारस मुहुत्ता । अधवा सासण० जह० उक्कसंतरं पल्लिदो० असंखे० भागो । आहार० मोह० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । एवमजहएणं पि । एवमाहारमिस्स० । इत्थि०-णवुंस० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । अज० णत्थि अंतरं । पुरिस० जह० ज० एगस०, उक्क० वासं सादियेयं । अज० णत्थि अंतरं । अवगद० जह० ज० एगस०, उक्क० छमासा । अज० ज० एगस०, उक्क० छमासा ।

सम्यग्दृष्टियोमें जाना चाहिए । इतनी विशेषता है कि वैकियिकमिश्रकाययोगियोंमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त है । अथवा सासादनसम्यग्दृष्टियोमें जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर पल्लिके असंख्यातवें भाग है । आहारककाययोगियोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए । इसी प्रकार आहारकमिश्रकाययोगी जीवोंमें जानना चाहिए । स्त्रीवेदी, और नपुंसकवेदीमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । पुरुषवेदियोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । अपगतवेदियोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर काल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है ।

विशेषार्थ—मनुष्य अपर्याप्तकोमें सामान्य नारकियोंके समान जघन्य अनुभागवालोंके जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कालको घटित कर लेना चाहिए । तथा इस मार्गणाके जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कालको देखकर इसमें अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पल्लिके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । वैकियिकमिश्रकाययोगका उत्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त है, इसलिए इसमें अजघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त कहा है । शेष सब अन्तर काल मनुष्य अपर्याप्तकोके समान बन जानेसे वह उनके समान कहा है । सासादनसम्यग्दृष्टियोमें मनुष्य अपर्याप्तकोके समान अन्तर काल प्राप्त होता है यह स्पष्ट ही है । यहाँ विकल्परूपसे सासादनसम्यग्दृष्टियोमें जघन्य अनुभागवालोंका जो उत्कृष्ट अन्तर पल्लिके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है सो इसको विचारकर जान लेना चाहिए । आहारकद्विकका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, इसलिए इनमें दोनों अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है । स्त्रीवेदी और नपुंसकवेदी जीवोंमें क्षपकश्रेणिका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, इसलिए इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है । तथा इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका अन्तर नहीं है यह स्पष्ट ही है । पुरुषवेदियोंमें क्षपकश्रेणिका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष है, इसलिए इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष कहा है । तथा यह निरन्तर मार्गणा है इसलिए इसमें अजघन्य अनुभागवालोंके अन्तरकालका निषेध किया है । मोहयुक्त अपगतवेदीका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, इसलिए इसमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना कहा है ।

§ १३७. कसायाणुवादेण क्रोध-माण-माया० जहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० वासं सादिरें । अज० णत्थि अंतरं । अकसाय० जहण्णाजहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० वासपुधत्तं । एवं जहाक्खाद० । परिहार० जहएणाजहएणाणु० णत्थि अंतरं । एवं संजदासंजद० । सुहुमसांपराय० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा । एव-मजहएणां पि । तेउ-पम्म० जहएणाजहएणा० णत्थि अंतरं । वेदग० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । अज० णत्थि अंतरं । उवसम० जह० ज० एगसमओ, उक्क० वासपुधत्तं । अज० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिदिद्याणि । सम्मामिं जह० अजह० जह० एगस०, उक्क० दोएहं पि पलिदो० असंखे० भागो ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

§ १३८. भाव० सन्वत्थ ओदइओ भावो ।

§ १३७. कषायकी अपेक्षा क्रोध, मान और मायामें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है । अजघ य अनुभागका अन्तर नहीं है । अकषायी जीवोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । इसी प्रकार यथाख्यातसंयतोमें जानना चाहिए । परिहारविशुद्धिसंयतोमें जघन्य और अजघ य अणुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सयतासंयतोमें जानना चाहिये । सूक्ष्मसाम्परायसंयतोमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए । तेजालेश्या और पद्मलेश्याबालोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । वेदकसम्यग्दृष्टियोमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । उपशमसम्यग्दृष्टियोमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । सम्यग्मिथ्यादृष्टियोमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर दोनोंका ही पत्य के असंख्यातवें भाग है ।

विशेषार्थ—यहाँ क्रोध कषायसे लेकर जितनी मार्गणाओमें अन्तर कालका विचार किया है वह सुगम है, इसलिए उसका पृथक् पृथक् स्पष्टीकरण नहीं किया है । मात्र क्रोध, मान और माया कषायमें क्षपकश्रेणिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष है, इसलिए इनमें मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष कहा है । शेष सब स्पष्ट हैं ।

इस प्रकार अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १३८. भावसे सर्वत्र औदायिक भाव है ।

विशेषार्थ—औदायिक भावके सद्भावमें मुख्य रूपसे मोहनीयकर्मका बन्ध होता है जो उसकी सत्ताका कारण है, इसलिए यहाँ औदायिक भाव कहा है ।

§ १३६. अप्पावहुअ० जीवे अस्सिदूण वुचदे। तं दुविहं—जह० उक०। उकस्से पयदं। दुविहो णिहो सो—ओघे० आदेसे०। ओघे० सव्वत्थोवा मोह० उकस्साणुभाग-विहत्तिया जीवा। अणुक० विहत्तिया जीवा अणंतगुणा। एवं तिरिक्खोघम्मि। आदे-सेण गेरइएसु सव्वत्थोवा उकस्साणु० विहत्तिया जीवा। अणुक० असंखे० गुणा। एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस-मणुसअपज्ज०-देव० भवणादि जाव अवराइद ति। मणुसपज्ज०-मणुसिणी०-सव्वइसिद्धिदेवेसु सव्वत्थोवा मोह० उकस्साणु० विहत्तिया जीवा। अणुक० संखे० गुणा। एवं जाणिदूण गेदव्वं जाव अणाहारि ति।

§ १४०. जहएणाए पयदं। दुविहो णिहो सो—ओघे० आदेसे०। ओघेण सव्व-त्थोवा मोह० जहएणाणु० विहत्तिया जीवा। अज० अणंतगुणा। आदेसेण गेरइएसु सव्वत्थोवा मोह० जहएणाणु० विहत्तिया जीवा। अज० असंखे० गुणा। एवं सव्व-णेरइय-तिरिक्ख-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस-मणुसअपज्ज०-देव० भवणादि जाव अवराइद ति। मणुसपज्ज०-मणुसिणी०-सव्वइसिद्धिदेवेसु सव्वत्थोवा मोह० जहएणाणु० जीवा। अज० संखे० गुणा। एवं जाणिदूण गेदव्वं जाव अणा-हारि ति।

एवं तेवीस अणियोगद्वाराणि समत्ताणि।

§ १३९. अब जीवका आश्रय लेकर अल्पवहुत्व कहते हैं। वह दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट। उत्कृष्टसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। ओघसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव उनसे अनन्तगुणें हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चोंमें जानना चाहिए। आदेशसे नार-कियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले उनसे असंख्यातगुणें हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, देव और भवनवासीसे लेकर अपराजित तकके देवोंमें जानना चाहिए। मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी और सर्वार्थसिद्धिके देवोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले उनसे संख्यातगुणें हैं। इस प्रकार जानकर इस अल्प बहुत्वको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

§ १४०. जघन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अजघन्य अनुभागविभक्ति-वाले जीव अनन्तगुणें हैं। आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले असंख्यातगुणें हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सामान्य तिर्यच्च, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्यअपर्याप्त, देव और भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें जानना चाहिए। मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी और सर्वार्थ-सिद्धिके देवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं। अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले उनसे संख्यातगुणें हैं। इस प्रकार जानकर इस अल्पबहुत्वको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

इस प्रकार तेईस अणुयोगद्वार समाप्त हुए।

भुजगारविहृती

§ १४१. भुजगारविहृतीए तत्थ इमाणि तेरसं अणियोगद्वाराणि णादन्वाणि भवन्ति—समुक्कित्तणादि जाव अप्पावहुए ति। तत्थ समुक्कित्तणाणुममेण दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण अत्थि मोह० भुजगार०-अप्पदर०-अवट्ठिद०-विहत्तिया जीवा । एवं सन्वणेरइय-सन्वतिरिक्ख-सन्वमणुस-सन्वदेवे ति । णवरि आणदादि जाव सन्वट्ठसिद्धि ति अत्थि अप्पदर०-अवट्ठिद०-विहत्तिया जीवा । एवं जाणिदूण णेदच्चं जाव अणाहारि ति ।

§ १४२. सामित्ताणु० दुविहो० णिहोसो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघेण मोह० भुजगार० कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिट्ठिस्स । अप्पदर०-अवट्ठिद० कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिट्ठिस्स मिच्छादिट्ठिस्स वा । एवं सन्वणेरइय-सन्वतिरिक्ख-सन्वमणुस-देव०-भवणादि जाव सहस्सारे ति । णवरि पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि० कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिट्ठिस्स । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अप्पदर०-अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० सम्मादिट्ठि० मिच्छादिट्ठिस्स वा । अणुदिसादि जाव सन्वट्ठसिद्धि ति मोह० अप्प०-अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० सम्मा

भुजगारविभक्ति

§ १४१. भुजगार विभक्तिमे ये तेरह अनुयागद्वार जानने योग्य है—समुत्कीर्तनासे लेकर अल्पबहुत्व पर्यन्त । उनमेसे समुत्कीर्तनानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य और सब देवोमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे अल्पतर और अवस्थित विभक्तिवाले जीव हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारक मार्गया तक ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—जो जीव सत्तामे स्थित मोहनीयके अनुभागको बढ़ाते हैं वे भुजगारविभक्ति-वाले कहे जाते हैं, जो घटाते हैं वे अल्पतर विभक्तिवाले कहे जाते हैं, और जिनके मोहका अनुभाग तदवस्थ रहता है, न घटता है न बढ़ता है, वे अवस्थितविभक्तिवाले जीव कहे जाते हैं । ओघसे और आदेशसे तीनों ही विभक्तिवाले जीव पाये जाते हैं, किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि विमान पर्यन्त भुजगार विभक्तिवाले देव नहीं पाये जाते हैं, क्योंकि वहाँ मोहके जिस अनुभागको लेकर जीव उत्पन्न होते हैं, उसमें वृद्धि नहीं होती है ।

§ १४२. स्वामित्तानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । उनमेसे ओघसे मोहनीयकर्मकी भुजगारविभक्ति किसके होती है ? किसी भी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । अल्पतर और अवस्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टि जीवके होती हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव और भवन-वासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तक और मनुष्य अपर्याप्तकोमे भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्ति किसके होती है ? किसी भी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । आनत स्वर्गसे लेकर नवमैदेयक तकके देवोमे अल्पतर और अवस्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टिके होती हैं । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकर्मकी अल्पतर और अवस्थितविभक्ति

दिद्विस्त । एवं जाणिदूण णेदब्बं जाव अणाहारि त्ति ।

§ १४३. कालाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुज०- अण्ण० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अवद्धि० केवचिरं कालादो होदि ? ज० एगस०, उक्क० तेवद्विसागरोवमसदं पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेंयं ।

§ १४४. आदेसेण णेरइएसु भुजगार० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अण्ण-दर० जहपणुक्क० एगस० । अंतोमुहुत्तकालो णेरइएसु किण्ण लद्धो ? ण, णेरइएसु

किसके होती है ? किसी भी सम्यग्दृष्टिके होती है । इस प्रकार जानकर इन विभक्तियोंके स्वामित्वको अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे मोहकी भुजगारविभक्तिका स्वामी तो मिथ्यादृष्टि ही होता है ।

किन्तु अल्पतर और अवस्थितविभक्तिके स्वामी मिथ्यादृष्टि भी होते हैं और सम्यग्दृष्टि भी होते हैं अर्थात् ओघसे मोहके सत्तामे स्थित अनुभागकी वृद्धि तो मिथ्यादृष्टि ही करता है किन्तु हानि और अवस्थान दोनोंके हो सकते हैं । इसी प्रकार आदेशसे भी जानना चाहिए । विशेष यह है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तक और मनुष्यअपर्याप्तकमे तीनों ही विभक्तियाँ मिथ्यादृष्टिके ही होती हैं, क्योंकि उनमे सम्यक्त्व नहीं होता है । तथा आनतसे लेकर नौ प्रवेयक तकके देवोमे वृद्धि सम्भव न होनेसे वहाँ अल्पतर और अवस्थित पदका स्वामी मिथ्यादृष्टि और सम्यग्दृष्टि दोनोंको कहा है । अनुदिश और अनुत्तरोमें सब सम्यक्त्वी ही होते हैं, अतः दोनों विभक्तियाँ सम्यक्त्वीके ही होती हैं । इसी प्रकार अन्य मार्गणाओमे जान लेना चाहिये ।

§ १४३. कालाणुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीय-कर्मकी भुजगार और अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्थका असंख्यातवाँ भाग अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है ।

विशेषार्थ—सत्तामे स्थित अनुभागको आगेके समयमे बढ़कर या घटाकर पुनः तदवस्थ रह जानेसे भुजगार और अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय होता है और लगातार प्रति समय बढ़ाते या घटाते जाने पर उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है । इससे अधिक काल तक न भुजगारविभक्ति होती है और न अल्पतरविभक्ति । किन्तु अवस्थितविभक्ति लगातार पत्थके असंख्यातवें भागसे अधिक एक सौ त्रैसठ सागर तक रह सकती है, क्योंकि किसी भोगभूमिया मनुष्य या तिर्यञ्चने पत्थोपमके असंख्यातवें भाग आयुके शेष रहने पर ग्रथमोपशम सम्यक्त्व प्राप्त करके अल्पतर किया फिर मिथ्यात्वको प्राप्त होगया और अवस्थितअनुभागविभक्तित्वाला होगया । आयुके अन्तमे वेदकसम्यग्दृष्टि होकर दो छयासठ सागर तक वेदकसम्यग्दृष्टि व सम्यग्मिथ्यादृष्टि रहकर अन्तमे उपरिम प्रवेयकमे उत्पन्न होकर मिथ्यात्वको प्राप्त होगया । वहाँसे चय कर मनुष्य हुआ । इस प्रकार अवस्थित अनुभागविभक्तिका पत्थका असंख्यातवाँ भाग अधिक १६३ सागर काल प्राप्त होता है ।

§ १४४. आदेशसे नारक्तियोमे भुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।

अणुभागकंडएण विणा ओघमिव अणुसमयओवट्टणाए अप्पदरस्स असंभवादो । ण च एगसमएण अणुभागकंडओ णिवददि अणुभागकंडयस्स जहण्णुक्कीरणद्धाए वि अंतोमुहुत्तपमाणत्तादो । वंधेण अप्पदरस्स णिरंतरो अंतोमुहुत्तकालो किण्ण लब्भदे ? ण, अणुभागसंतस्स अणुसमयघादमंतरेण अप्पदराणुवत्तीदो । ण च एत्थ अणुसमय-घादो अत्थि, चारित्तमोहक्खवणाए चेव तस्स संभवादो । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । संपुण्णाणि किण्ण लब्भंति ? ण, णेरइएसुप्पज्जिय अंतोमुहुत्तकालमगमिय सम्मत्तग्गहणासंभवादो । मिच्छादिट्ठिमि अवट्ठिदस्स कालो तेत्तीससागरोवमयेत्तो किण्ण गहिदो ? ण, मिच्छादिट्ठीसु अंतोमुहुत्तत्तादो उवरि णिय-मेण भुजगार-अप्पदराणं संभवादो । एवं सच्चणेरइयाणं । णवरि सगट्ठिदी देसूणा ।

शंका—नारकियोंमें अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त प्रमाण क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान—नहीं पाया जाता, क्योंकि नारकियोंमें अनुभागकाण्डकके विना ओघके समान प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा अल्पतरविभक्ति संभव नहीं है । और एक समयमें अनुभाग-काण्डकका घात होता नहीं है, क्योंकि अनुभागकाण्डककी डंकीरणाका जघन्य काल भी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है ।

शंका—धन्वकी अपेक्षा अल्पतरविभक्तिका निरन्तर काल अन्तर्मुहूर्त क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनुभागकी सत्ताका प्रति समय घात हुए बिना अल्पतर नहीं बन सकता है । और नरकमें प्रति समय घात होता नहीं है, क्योंकि चारित्रमोहनीयकी क्षपणा में ही प्रति समय घात संभव है ।

अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है ।

शंका—अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि नारकियोंमें उत्पन्न होकर अन्तर्मुहूर्त काल गये बिना सन्यक्वका ग्रहण संभव नहीं है ।

शंका—मिथ्यादृष्टिमें अवस्थितविभक्तिका काल तेतीस सागर प्रमाण क्यों नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यादृष्टियोंमें अवस्थितविभक्तिका काल अन्तर्मुहूर्त है । वहां अन्तर्मुहूर्तसे ऊपर उनमें नियमसे भुजगार या अल्पतरविभक्तिका होना संभव है, अतः नरकमें अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर नहीं कहा है ।

इसी प्रकार सब नारकियोंमें जानना चाहिए । किन्तु इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट-काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियोंमें भुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । किन्तु अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल भी एक समय है और उत्कृष्ट काल भी एक समय है, भुजगारके समान अन्तर्मुहूर्त नहीं है । इसका कारण यह है कि जब-

§ १४५. तिरिक्खेसु शुजं ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अप्प० जहणुक्क० एगस० । अवट्ठि ज० एगस०, उक्क० तिणिण पलिदोवमाणि सादिरेयाणि । एवं पंचि-
दियतिरिक्खतियम्मि । पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु शुजं-अवट्ठि० जह० एगस०,
उक्क० अंतोमु० । अप्पदर० जहणुक्क० एगस० । एवं मणुसअपज्जत्ताणं । मणुसतियम्मि
शुजं-अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तिणिण
पलिदोवमाणि पुव्वकोट्ठिभागगेण सादिरेयाणि । णवरि मणुसिणीसु अंतोमुहुत्तेण
सादिरेयाणि ।

तक सत्तामे स्थित अनुभागका प्रति समय घात न हो तब तक अल्पतरविभक्तिका काल अन्तर्मुहूर्त नहीं बन सकता । और वहाँ अनुभागका प्रतिसमय घात संभव नहीं है, क्योंकि अनुभागका प्रति समय घात चारित्रमोहकी क्षणामे ही होता है । सारांश यह है कि कर्मोंके अनुभागको लेकर स्पर्धक रचना होती है । उसमे जो स्पर्धक बहुत अनुभागवाले होते हैं उन सब स्पर्धकोंमे अनन्तका भाग देकर बहुभागप्रमाण स्पर्धक आते हैं उनमेसे कुछ स्पर्धकोंको छोड़कर शेष स्पर्धकोंके परमाणुओंका एक भाग मात्र नीचेके स्पर्धकोंमे परिणामाया जाता है । अर्थात् कुछ परमाणुओंको पहले समयमे परिणामाते हैं, कुछको दूसरे समयमें-परिणामाते हैं । इस प्रकार अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा सब परमाणुओंको परिणामा कर उन ऊपरके स्पर्धकोंका अभाव कर दिया जाता है । इस प्रकार अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा जो कार्य किया जाता है उसका नाम काण्डकघात है । इस प्रकार यद्यपि काण्डकघातमे प्रति समय अनुभागका घात होता है पर वह फालिगुपसे ही होता है, इसलिए काण्डकघातके कालमे अल्पतरविभक्ति सम्भव नहीं है । वह यहाँ अन्तर्मुहूर्तके अन्तिम-समयमे ही होती है । अतः न केवल नारकियोमे, किन्तु जिन मागणाओंमे चारित्रमोहकी क्षणा नहीं होती उन सबमे अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय ही होता है । नारकियोमें अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है किन्तु उत्कृष्ट काल कुछ कम तेवीस सागर है, क्योंकि अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक अवस्थित-पना सम्यग्दृष्टिके ही बन सकता है और नरकमे सम्यग्दृष्टिका काल अधिकसे अधिक आदि और अन्तके तीन तीन अन्तर्मुहूर्त कम तेवीस सागर होता है । इस प्रकार प्रत्येक नरकमें जानना चाहिए, अन्तर केवल इतना है कि प्रत्येक नरकमें अथ विभक्तियोंका काल तो सामान्य नारकीके समान ही होता है, केवल अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है ।

§ १४५. तिर्यञ्चोमे मुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तीन पल्य है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोननीमे जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमे मुजगार और अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए । मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमे मुजगार और अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिका त्रिभाग अधिक तीन पल्य है । इतनी विशेषता है कि मनुष्यनियोंमें अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है ।

§ १४६. देवेसु भुज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अप्पदर० जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । एवं भवणादि जाव सहस्सारो ति । णवरि सगट्ठिदी भाणिदव्वा । आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अप्पदर० जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । एवं चित्तिय णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं कालानुगमो समत्तो ।

विशेषार्थ—कोई मिथ्यादृष्टि तिर्यञ्च देवकुल-उत्तरकुलमें जन्म लेकर और तीन पत्य तक रहकर मरकर देव होगया । उसके अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तीन पत्य होता है, क्योंकि भोगभूमिमें उत्पन्न होनेवाले जीवके जन्म लेनेके कुछ समय पहलेसे उत्कृष्ट अनुभागका घात होकर अवस्थितपना सम्भव है । अपर्याप्तिकके सिवा तीनों प्रकारके मनुष्योंमें अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि यहाँ क्षपकश्रेणि होनेसे अनुभागका प्रतिसमय घात होना संभव है । तथा अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिका त्रिभाग अधिक तीन पत्य है, क्योंकि कोई मिथ्यादृष्टि मनुष्य एक पूर्वकोटिका त्रिभाग शेष रहने पर मनुष्यायुका बन्ध करके, सम्यक्त्वको ग्रहण करके, दर्शनमोहनीयका क्षपण करके, सम्यक्त्वके साथ पूर्वकोटिका देशोन त्रिभाग वित्ताकर उत्तरकुलमें मरकर मनुष्य हुआ और वहाँ तीन पत्य तक रहकर मरकर देव होगया, तो उस मनुष्यके अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पूर्वोक्त होता है । किन्तु मनुष्यिनीके अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य काल होता है जैसा कि तिर्यञ्चमे बतलाया है । शेष कथन सुगम है ।

§ १४६. देवोंमें भुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । इसी प्रकार भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग पर्यन्त जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण कहना चाहिये । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । इस प्रकार विचार करके इस कालको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—सामान्य देवोंमें अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर होता है, क्योंकि सर्वार्थसिद्धिकी उत्कृष्ट स्थिति तेतीस सागर है । आनतादिकमें तथा ऊपरके विमानोंमें भुजगारविभक्ति नहीं होती । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय होता है तथा अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण होता है । यहाँ आनतादिकमें काण्डकघात करने पर उसके अन्तमे अल्पतरविभक्ति प्राप्त होती है, इसलिए उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा काण्डकघातके समय अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, इसलिए इसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । और देवोंके जीवन भर क्रिया रहित होने पर अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल प्राप्त होता है, इसलिए इसका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहा है । अन्य मार्गणाओंमें इसी प्रकार अर्थात् गतिमार्गणाके अनुसार विचार कर काल घटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १४७. अंतराणुगमेण दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुजगारविहत्तियंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जह० एगस०, उक्क० तेवहिसागरो-वमसदं तीहि पल्लिदोवमेहि सादिरेयं । अप्पद० ज० अंतोमु०, उक्क० तेवहिसागरो-वमसदं० पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण सादिरेयं । अवहि० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।

§ १४८. आदेसेण णेरइएमु मोह० भुज०-अप्प० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० दोण्हं पि तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अवहि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं सव्वणेरइयाणं । णवरिं सगद्धिदी देसूणा ।

§ १४९. तिरिक्खेसु मोह० भुज० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०-

§ १४७. अन्तराणुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आवेश। ओघ से मोहनीय-कर्मकी भुजगारविभक्तिका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है ; अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर पल्यका असंख्यातवों भाग अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है।

विशेषार्थ—ओघसे मोहनीयकी भुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, क्योंकि भुजगारके बाद एक समयके लिये अवस्थित या अल्पतरविभक्तिके हा जाने पर पुनः भुजगार-विभक्तिके होने पर जघन्य अन्तर एक समय होता है और उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य अधिक १६३ सागर है, क्योंकि कोई मनुष्य भुजगारविभक्तिको करके पुनः अल्पतरविभक्तिको करके मरकर देवकुलमें उत्पन्न हुआ, वहाँ भुजगारविभक्ति नहीं होती। अन्त समयमें वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करके दो छथासठ सागर तक सम्यक्त्व व सम्यग्मिथ्यात्वके साथ भ्रमण कर अन्तमें उपरिम प्रवेयकमें ३१ सागरकी स्थिति लेकर जन्मा और अन्तर्मुहूर्तके पश्चात् मिथ्यादृष्टि हो गया। मिथ्यादृष्टि हो जाने पर भुजगारविभक्ति नहीं हुई, क्योंकि अच्युतादिकमें उसका निषेध है। इस प्रकार भुजगारविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य अधिक एक सौ त्रेसठ सागर होता है। अल्प-तरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है। अर्थात् जिस प्रकार भुजगारविभक्ति और अवस्थित-विभक्ति एक समयके बाद भी हो जाती है उस तरह अल्पतरविभक्ति नहीं होती। तथा उत्कृष्ट अन्तर पहले अवस्थितविभक्तिका जो उत्कृष्ट काल एक सौ त्रेसठ सागर और पल्यका असंख्या-तवों भाग बतलाया है उसना ही है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है; क्योंकि पहले भुजगार और अल्पतरविभक्तिका ओघसे इतना ही काल बतलाया है। वह यहाँ अवस्थितका अन्तरकाल जानना चाहिए।

§ १४८. आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी भुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है। तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है। अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार सब नारकियोंके जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि भुजगार और अल्पतरविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण लेना चाहिए।

§ १४९. तिर्यञ्चोमे मोहनीयकी भुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और

भागो । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदोवमाणि अंतोमुहुत्तेण सादि-
रेयाणि । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं पंचिदियतिरिक्खतियस्स ।
णवरि मोह० भुज० ज० एगसमओ, उक्क० पुव्वकोडिपुधत्तं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०
भुज०-अवट्ठि० ज० एगस०, अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० सव्वेसिमंतोमुहुत्तं ।
एवं मणुसअपज्ज० । मणुसतियस्स पंचिदिय०तिरिक्खभंगो । णवरि भुज० उक्क०
पुव्वकोडी देसूणा ।

§ १५०. देवेसु मोह० भुज० अंतरं केव० ? ज० एगस०, उक्क० अट्ठारस-
सांगरो० सादिरेयाणि । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सांगरो० देसूणाणि ।
अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं भवणादि जाव सहस्सारो त्ति । णवरि
भुज०-अप्प० उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति अप्पदर० ज०
अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० जहण्णुक० एगस० । अणुहिसादि जाव
सच्चट्ठसिद्धि त्ति अप्पदर० जहण्णुक० अंतोमु० । अवट्ठि० जहण्णुक० एगसमओ ।
एवं जाव अणोहारि त्ति चित्तिय णेद्वं ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

उत्कृष्ट अन्तर पत्त्यके असंख्यावर्गे भाग है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्त्य है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च-पर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनीमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मोहनीयकी भुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्वप्रमाण है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोंमे भुजगार और अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सब विभक्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिर्योमे पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चोंके समान अंग है । इतनी विशेषता है कि भुजगारविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है ।

§ १५०. देवोमे मोहनीयकर्मकी भुजगारविभक्तिका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अट्ठारह सागर है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एकतीस सागर है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इस प्रकार भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गपर्यन्त जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि इनमे भुजगार और अल्पतरविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर नवमैवेयक तकके देवोमे अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । इस प्रकार अनाहारक मार्गणा-पर्यन्त विचार करके इस अन्तरको ले जाना चाहिये ।

§ १५१. णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिह सो—ओघेण आदेसेण ।
तत्थ ओघेण मोह० भुज०-अपपदर०-अवट्ठि० णियमा अत्थि । एवं तिरिक्खोव ।

विशेषार्थ—आदेशसे सभी मार्गान्त्रोमे भुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तरकाल एक समय है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और अवस्थितका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, जैसा कि ओघसे बतलाया है । विशेषता केवल भुजगार और अल्पतरविभक्तिके उत्कृष्ट अन्तरकालमे है, जो कि इस प्रकार है—सामान्य नारकिर्योमे दोनों विभक्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि सातवें नरकका एक मिथ्यादृष्टि नारकी भुजगारविभक्तिको करके पुनः अल्पतरविभक्ति करके सम्यग्दृष्टि हुआ और थोड़ी आयु शेष रहने पर सम्यक्त्वसे च्युत होकर पुनः मिथ्यादृष्टि हो गया और वहाँ उसने भुजगारविभक्ति की तो उसका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर होता है । इसी प्रकार अल्पतरविभक्तिका भी लगा लेना चाहिये । प्रत्येक नरकमे इसी प्रकार कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण उत्कृष्ट अन्तर होता है । तिर्यञ्चोमे भुजगारविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवें भाग है, क्योंकि पञ्चेंद्रियोंमें भुजगारको करके पुनः एकेन्द्रियोंमें जन्म लेकर पत्यके असंख्यातवें भाग काल तक भुजगारके बिना अनुभागसत्कर्मको करके पुनः भुजगार करने पर भुजगारविभक्तिका अन्तरकाल पत्यके असंख्यातवें भाग होता है और अल्पतरविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है, क्योंकि कोई तिर्यञ्च अल्पतर करके भोगभूमिमे उत्पन्न हो गया और तीन पत्यकी आयुके अन्तमे काण्डकयात किया तो यह अन्तरकाल प्राप्त होता है । पञ्चेंद्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेंद्रियपर्याप्त और पञ्चेंद्रियतिर्यञ्चयोनिमतियोंमे भुजगारका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्व है, क्योंकि इनमेसे कोई तिर्यञ्च संज्ञी दशामे भुजगारको करके सरकर असंज्ञी पञ्चेंद्रिय तिर्यञ्च हो गया और वहाँ पूर्वकोटिपृथक्त्व काल तक समान अनुभाग सत्कर्मको करके सरकर पुनः संज्ञी पञ्चेंद्रिय हुआ और वहाँ उसने भुजगारविभक्ति की तो उतना अन्तरकाल होता है । तीन प्रकारके मनुष्योंमे भुजगारका उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम पूर्वकोटि है, क्योंकि किसी मनुष्य ने आठ वर्षकी अवस्थामे भुजगारको करके पश्चात् सम्यक्त्वको प्राप्त किया और मृत्युसे कुछ काल पहले सम्यक्त्वसे च्युत होकर पुनः भुजगारविभक्तिको किया तो भुजगारका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम पूर्वकोटि होता है । यहाँ शेष कथन पञ्चेंद्रिय तिर्यञ्चोके समान है । देवोंमें भुजगारका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अष्टादह सागर है, क्योंकि कोई संज्ञी मिथ्यादृष्टि तिर्यञ्च या मनुष्य शतार सहस्रारमे जन्म लेकर भुजगारको करके पश्चात् सम्यग्दृष्टि हो गया, मरनेके पहले सम्यक्त्वसे च्युत होकर उसने पुनः भुजगारविभक्ति की तो भुजगारका उत्कृष्ट अन्तर साधिक अष्टादह सागर होता है, इससे अधिक इसलिये नहीं हो सकता कि अच्युतादिकमें भुजगार नहीं होता । तथा अल्पतरका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर उपरिम प्रैवेयककी अपेक्षासे जानना चाहिए । प्रैवेयकसे ऊपरके देव सम्यग्दृष्टि ही होते हैं, अतः उनसे अल्पतरका अन्तर अन्तर्मुहूर्तसे अधिक नहीं होता, क्योंकि एक अनुभागकाण्डकी अन्तिम फालिके पतनके समय अल्पतरविभक्ति होती है । उसके बाद दूसरे अनुभागकाण्डकी अन्तिम फालिके पतन होनेमे एक अन्तर्मुहूर्त काल लगता है ।

इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५१. नाना जीवोकी अपेक्षा भंगविचय अनुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । उनमेंसे ओघसे मोहनीय कर्मकी भुजाकार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव

आदेशेण णेरइएसु मोह० भुज०-अवट्ठि० णियमा अत्थि । अप्पंदर० भजिदव्वा । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिओ च १ । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिया च २ । ध्रुवे पक्खित्ते तिण्णि भंगा ३ । एव सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस-देव-भवणादि जाव सह-स्सारो त्ति । मणुसअपज्ज० मोह० सव्वपदा भयणिज्जा । भंगा छव्वीस २६ । आण-दादि जाव सव्वद्वसिद्धि त्ति मोह० अवट्ठि० णियमा अत्थि । अप्पंदर० भजियव्वा । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिओ च १ । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिया च २ । एत्थ ध्रुवे पक्खित्ते तिण्णि भंगा ३ । एवं जाणिदूणं ऐदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमो समत्तो ।

नियमसे हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोमे मोहनीयकी भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे है । अल्पतरविभक्तिवाले जीव भजनीय हैं । कदाचित् इन विभक्तिवालोंके साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव होता है । कदाचित् इन विभक्तिवालोंके साथ अनेक अल्पतरविभक्तिवाले जीव होते हैं । इस प्रकार इन दोनों भंगोंमे एक ध्रुव भंगके मिलानेसे तीन भंग होते हैं । इस प्रकार सब नारकी, सब पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोंमे मोहनीयके सब पद भजनीय हैं । भङ्ग छव्वीस होते हैं । आनतसे लेकर सर्वाथसिद्धिपर्यन्त मोहनीयकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं । अल्पतरविभक्तिवाले जीव भजनीय हैं । कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव होता है १ । कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ अनेक अल्पतरविभक्तिवाले जीव होते हैं २ । इस प्रकार इन दोनों भङ्गोंमे ध्रुव भङ्गके मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं ३ । इस प्रकार भङ्गविचयको जानकर उसे अनाहारकमार्गया पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओषसे तीनो ही विभक्तिवाले जीव नियमसे पाये जाते हैं, उनका कमी अभाव नहीं होता । आदेशसे नारकियोंमे भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले दो नियमसे पाये जाते हैं और अल्पतरविभक्तिवाले विकल्पसे पाये जाते हैं । अतः तीन भंग होते हैं—भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं, यह एक ध्रुव भंग है तथा दो अध्रुव भंग हैं—कदाचित् भुजगार और अवस्थितविभक्तिवालोंके साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव पाया जाता है और कदाचित् इन दोनों विभक्तिवालोंके साथ अल्पतरविभक्तिवाले अनेक जीव पाये जाते हैं । सब नारकियों, सब पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्चों, सब मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रारपर्यन्त तकके देवोंमे तीन भंग होते हैं । किन्तु मनुष्य अपर्याप्तक सान्तर मार्गया है, अतः उसमे सभी पद विकल्पसे होते हैं और भंग छव्वीस होते हैं—१ कदाचित् भुजगारविभक्तिवाला एक जीव होता है । २ कदाचित् भुजगारविभक्तिवाले अनेक जीव होते हैं । ३ कदाचित् अल्पतर विभक्तिवाला एक जीव होता है । ४ कदाचित् अल्पतरविभक्तिवाले अनेक जीव होते हैं । ५ कदाचित् अवस्थितविभक्तिवाला एक जीव होता है । ६ कदाचित् अवस्थितविभक्तिवाले अनेक जीव होते हैं । ७ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाला एक जीव होता है । ८ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाले अनेक जीव होते हैं । ९ कदाचित् भुजगारवाला

१. आ० प्रती अवट्ठि० णियमा, अत्थि सिया इति पाठः । २. ता० प्रती एवं सव्वणेरइयसव्व जाणिदूण इति पाठः ।

§ १५२. भागाभागाणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघे० मोह० भुज० सव्वजीवाणं केवहिओ भागो ? संखे० भागो । अप्पदर० केव० ? असंखे० भागो । अवट्ठि० केव० ? संखेज्जा भागा । एवमसंखे०—अणंतजीवरासीणं वत्तव्वं । मणुसपज्ज०—मणुसिणी० भुज०—अप्पदर० सव्वजीव० केव० ? संखे० भागो । अवट्ठि० संखेज्जा भागा । आणदादि जाव अवाइद त्ति अप्पदर० सव्वजीव० केव० ? असंखे० भागो । अवट्ठि० असंखेज्जा भागा । सव्वद्वसिद्धिदेवेसु अप्पदर० सव्वजीव० केव० ?

एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १० कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । ११ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव और अल्पतरवाला एक जीव होता है । १२ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव और अल्पतरवाले अनेक जीव होते हैं । १३ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १४ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । १५ कदाचित् अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १६ कदाचित् अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । १७ कदाचित् अल्पतरवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १८ कदाचित् अल्पतरवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । १९ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव, अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । २० कदाचित् भुजगारवाला एक जीव, अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २१ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव, अल्पतरवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । २२ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव, अल्पतरवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २३ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव, अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । २४ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव अल्पतरवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २५ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव, अल्पतरवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । २६ कदाचित् भुजगारवाले अनेक जीव, अल्पतरवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे पाये जाते हैं । अतः यह एक ध्रुव भंग होता है और अल्पतरको लेकर दो अध्रुव भंग होते हैं । इस प्रकार तीन भंग होते हैं । यहाँ चार गतियोकी अपेक्षा ही भङ्गविचयका विचार किया है । शेष मार्ग-णाश्रोमे इसे ध्यानमे रखकर जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचयानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५२ भागाभागाणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी भुजगारविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवे भाग हैं । अल्पतरविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवे भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यात बहुभाग हैं । इसी प्रकार असंख्यात और अनन्त जीवराशियोंका कथन करना चाहिये । मनुष्यपथोक्त और मनुष्यनियोमें भुजगार और अल्पतरविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवे भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके संख्यात बहुभाग हैं । आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमे अल्पतरविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवे भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके असंख्यात बहुभाग हैं । सर्वार्थसिद्धिके देवोंमें अल्पतरविभक्तिवाले

संखे० भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं भागाभागानुगमो समतो ।

§ १५३. परिमाणानुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुज०-अप्पदर०-अवट्टि० दव्वपमाणेण केवडिया ? अणंता । एवं तिरिक्खोघम्मि ।

§ १५४. आदेसेण णेरइएमु सव्वपदवि० असंखेज्जा । एवं सव्वणेरइय-सव्व-पंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव०--भवणादि जाव अवराइदं ति । मणुस-पज्जत्त-मणुस्सिणि-सव्वद्वसिद्धिदेवेसु सव्वपदवि० संखेज्जा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं परिमाणानुगमो समतो ।

जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके संख्यात बहुभाग हैं । इस प्रकार भागाभागानुगमको जानकर अनाहारकमार्गया पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे भुजगारविभक्तिवाले सब जीवोंके संख्यातवें भाग होते हैं, अल्पतर-विभक्तिवाले असंख्यातवें भाग होते हैं और अवस्थितविभक्तिवाले संख्यात बहुभाग होते हैं । इसका कारण यह है कि अवस्थितविभक्तिका काल बहुत अधिक है । तथा भुजगारविभक्ति और अल्पतरविभक्तिका काल यद्यपि ओघसे समान है फिर भी अल्पतरविभक्तिका अन्तर्मुहूर्त काल केवल क्रियाविशेषके समय ही होता है । अतः काल समान होने पर भी अल्पतरविभक्तिवाले कम हैं और भुजगारविभक्तिवाले अधिक हैं । जिन मार्गणाओंमें जीवराशि असंख्यात या अनन्त है उनमें इसी प्रकार भागाभाग जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिर्योका प्रमाण संख्यात है, अतः उनमें संख्यातैकभाग तो भुजगार और अल्पतरविभक्तिवाले होते हैं और संख्यात बहुभाग अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । आनतसे लेकर अपराजित विमान पर्यन्त प्रत्येकमें जीवराशि यद्यपि असंख्यात है, किन्तु उनमें भुजगारविभक्ति नहीं होती, अतः असंख्यातैकभागप्रमाण जीव अल्पतरविभक्तिवाले होते हैं और असंख्यात बहुभागप्रमाण जीव अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । सर्वार्थसिद्धिके देवोंका प्रमाण संख्यात है, अतः उनमें संख्यातैक भाग जीव अल्पतरवाले और संख्यात बहुभाग अवस्थितवाले होते हैं ।

इस प्रकार भागाभागानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५३. परिमाणानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले द्रव्यप्रमाणसे अर्थात् गणनाकी अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए ।

§ १५४. आदेशसे नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यनी और सर्वार्थ-सिद्धिके देवोंमें सब विभक्तिवाले संख्यात हैं । इस प्रकार परिमाणानुगमको जानकर उसे अनाहारक मार्गयापयन्त ले जाना चाहिये ।

§ १५५. खेत्ताणुगमेण दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुज०-अप्प०-अवट्ठि० विहत्तिया केव० खेत्ते ? सव्वलोगे । एवं तिरिक्खोघं । सेस-मग्गणासु मोह० सव्वपदा लोगस्स असंखे० भागे । एवं जाणिदूण णेद्वं जाव अणा-हारि ति ।

एवं खेत्ताणुगमो समतो ।

§ १५६. पोसणाणु० दुविहो० णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० तिण्णिपदविहत्तिएहि केवडियं खेत्तं पोसिदं ? सव्वलोगो । एवं तिरिक्खोघं । आदे-सेण णेरइएसु सव्वपदविहत्तिएहि केवडियं खेत्तं पोसिदं ? लोगस्स असंखे० भागो छचोइसभागा देसूणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विदियादि जाव सत्तमि ति तिण्हं पदार्णं सगपोसणं वत्तव्वं । सव्वर्पाचिदियतिरिक्ख-सव्वमणुस्साणं भुज०-अप्प०-अवट्ठि०

विशेषार्थ—भागाभागानुगमसे तो यह बतलाया गया था कि अमुक विभक्तिवाले अपनी अपनी जीवराशिके कितने भाग प्रमाण हैं । परिमाणानुगममें उनका परिमाण बतलाया गया है । ओघसे तीनों ही विभक्तिवालोंका परिमाण अनन्त है । आदेशसे जिन मार्गणाओमें जीवराशि असंख्यात है उनमें प्रत्येक विभक्तिवालोंका परिमाण असंख्यात है, जिनमें जीवराशि संख्यात है उनमें प्रत्येक विभक्तिवालोंका परिमाण संख्यात है और जिनमें जीवराशि अनन्त है उनमें प्रत्येक विभक्तिवालोंका परिमाण अनन्त है ।

इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५५. क्षेत्रानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीय कर्मकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव कितने क्षेत्रमें पाये जाते हैं ? सर्व लोकमें । इसी प्रकार सामान्य तिर्यचोमें जानना चाहिए । शेष मार्गणाओमें मोहनीयकी सब विभक्तिवाले जीव लोकके असंख्यातवें भागमें रहते हैं । इस प्रकार क्षेत्रानुगमको जानकर उसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे तीनों पदवालोंका सर्वलोक क्षेत्र सम्भव है इसलिए वह उक्त प्रमाण कहा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यचोमें भी घटित कर लेना चाहिए । शेष गतियोंमें वर्तमान क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है यह देखकर उनमें वह अपने अपने सम्भव पदोंकी अपेक्षा उक्त प्रमाण कहा है । इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त शेष मार्गणाओमें क्षेत्र जानना चाहिए ।

इस प्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५६. स्पर्शानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीय कर्मकी तीनों विभक्तिवाले जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? समस्त लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यचोमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और त्रसनालीके चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान भंग है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त तीनों विभक्तियोंका अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यच और सब मनुष्योंमें भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्ति-

लोग० असंखे० भागो संव्वलोगो वा । देवेसु भुज०-अप्प०-अवट्ठि० केव० ? लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोइस० देसूणा । एवं संव्वदेवाणं । णवरि सगसगपोसणं वत्तव्वं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं पोसणाणुगमो समचो ।

§ १५७. कालाणुगमेण दुविहो णिद्वेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० तिण्णिपद० वि० संव्वद्धा । एवं तिरिक्खोघं ।

वालोंका स्पर्शन लोकका असंख्यातवें भाग और सर्व लोक है । देवोंमें भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । इस प्रकार स्पर्शनानुगमको जानकर उसे अनाहारक भारीया पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—आदेशसे नरकगतिमें सब विभक्तिवाले नारकियोंने मारणान्तिक और उपपाद के द्वारा अतीत कालमें कुछ कम छह बटे चौदह राजु प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है और शेष संभव पदोंके द्वारा अतीतकालमें तथा संभव सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहले नरकमें संभव सभी पदोंके द्वारा लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । दूसरे से सातवें नरक तक सभी विभक्तिवाले नारकियोंने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा अतीत कालमें दूसरे नरकमें कुछ कम एक बटे चौदह, तीसरेमें कुछ कम दो बटे चौदह, चौथेमें कुछ कम तीन बटे चौदह, पाँचवेंमें कुछ कम चार बटे चौदह, छठेमें कुछ कम पाँच बटे चौदह और सातवेंमें कुछ कम छै बटे चौदह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है तथा संभव शेष पदोंके द्वारा अतीत कालमें और संभव सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सब पञ्चन्द्रियतिर्यञ्च और सब मनुष्योंमें तीनों विभक्तिवाले जीवोंने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा अतीत कालमें सर्वलोकका स्पर्शन किया है और संभव शेष पदोंके द्वारा अतीतकालमें तथा संभव सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । सामान्य देवोंमें तीनों विभक्तिवाले जीवोंने विहार वत्स्वस्थान, वेदना, कषाय, और विक्रियापदके द्वारा अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है और मारणान्तिक पदके द्वारा अतीत कालमें कुछ कम नौ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । तथा संभव पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें और स्वस्थानस्वस्थान पदके द्वारा अतीत कालमें लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । ओघसे सब लोकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । इस प्रकार इस स्पर्शनको ध्यानमें रखकर भुजगार आदि पदोंकी अपेक्षा ओघसे व चारों गतियोंमें स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए । अन्य मार्गणाओंमें भी अपना अपना स्पर्शन जानकर जिस पदकी अपेक्षा जो स्पर्शन संभव हो उसे जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार स्पर्शनानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५७. कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी तीनों विभक्तियोंका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए ।

§ १५८. आदेशेण णेरइएसु मुज०-अवहि० सञ्चद्धा । अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०भागो । एवं सञ्चणेरइय-सञ्चपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-देव०-भवणादि जाव सहससारा ति । णवरि मणुस्सेसु अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० अंतोसु० । एवं मणुसपज्ज०-मणुसिणी० । मणुसअपज्ज० मोह० मुज०-अवहि० ज० एगसमओ, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०भागो । आणदादि जाव अवरइद् ति अप्पदर०-अवहि० णेरइय-भंगो । सञ्चद्धे अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अवहि० सञ्चद्धा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं णाणाजीवेहि कालाणुगमो समत्तो ।

§ १५८. आदेशसे नारकियोमे मुजगार और अवस्थितविभक्तिका काल सर्वदा है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग है । इसीप्रकार सब नारकी, सब पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मनुष्योंमे अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियमोमे जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोमे मोहनीयकी मुजगार और अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भाग है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग है । आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमे अल्पतर और अवस्थितविभक्तिका भंग नारकियोके समान है । सर्वार्थसिद्धिमे अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । अवस्थितविभक्तिका काल सर्वदा है । इसप्रकार कालाणुगमको जानकर उसे अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ-आदेशसे सभी गतियोमे मुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव तो सर्वदा पाये जाते हैं; केवल मनुष्य अपर्याप्तकोमे इन दोनों विभक्तिवाले नाना जीवोका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवें भाग है, क्योंकि यह सान्तर मार्गणा है और इसका उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण होता है । परन्तु अल्पतरविभक्तिवाले नाना जीवोका काल जघन्यसे एक समय और उत्कृष्टसे आवलीका असंख्यातवें भाग होता है । अर्थात् किसी भी गतिमे अल्पतरविभक्तिवाले जीव कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक आवलीके असंख्यातवें भाग काल तक ही पाये जा सकते हैं उसके पश्चात् कुछ काल ऐसा आजाता है जिसमे एक भी अल्पतरविभक्तिवाला जीव नहीं होता । मात्र आनतसे लेकर अपराजित तकके देवोमे मुजगारविभक्ति नहीं होती । शेष दो होती हैं, इसलिए उनमे मुजगारके सिवा शेष दोका काल कहा है । तथा सर्वार्थसिद्धिमे अल्पतरविभक्तिवालोका उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । सामान्य तिर्यञ्चोमे अल्पतर विभक्तिवाले भी सर्वदा पाये जाते हैं, इसलिए इनमे वीनोका काल सर्वदा कहा है और इसी अपेक्षासे ओचकी अपेक्षा भी वीनोका काल सर्वदा कहा है ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा कालाणुगम समान हुआ ।

§ १५६. अंतराणुगमेण दुविहो णिहे सो--ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० तिण्णिपदविहृत्तियाणं णत्थि अंतरं । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु भुज०-अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अप्प० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं सव्वणेरइय-सव्व-पंचिंदियतिरिक्ख-मणुसतिय-देव भवणादि जाव सहससार ति । मणुसअपज्ज० तिण्णि-पदवि० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अप्प० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अणुदिसादि जाव सवट्ठसिद्धि ति अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० वासपुपत्तं पल्लिदो० संखे० भागो । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

§ १५९. अन्तराणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी तीनों विभक्तियोंका अन्तरकाल नहीं है । इसीप्रकार सामान्य तिर्यञ्चामे जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें भुजगार और अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसीप्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोमे तीनो विभक्तिस्थानोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर नव त्रैवेयक तकके देवोंमें अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात-दिन है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अपराजित तक वर्षपृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमें पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । अवस्थित-विभक्तिका अन्तर नहीं है । इसप्रकार अन्तराणुगमको जानकर उसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे व आदेशसे सामान्य तिर्यञ्चामे तो तीनों ही विभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, अतः अन्तर नहीं है । शेष गतियोंमें भुजगार और अवस्थितवाले सर्वदा पाये जाते हैं, अतः उनका अन्तर नहीं है । किन्तु मनुष्य अपर्याप्तकोमे तीनों विभक्तिवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण होता है, क्योंकि यह सान्तर मार्गणा है और उसका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट अन्तरकाल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अल्पतरविभक्तिका अन्तर सब नारकियों सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चों, तीन प्रकारके मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रारपर्यन्त तकके देवोंमे जघन्य से एक समय और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त होता है । आनतसे लेकर सब त्रैवेयक तकके देवोंमे अल्पतरका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर सात रात-दिन होता है, क्योंकि उनमे प्रथमोपशमसम्यक्त्वके अभिमुख हुए जीवके उत्कृष्ट हानि बतलाई है और प्रथम सम्यक्त्वका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर सात रात-दिन बतलाया है तथा अनुदिशा-दिकमेंसे अपराजित तकके देवोंमें अल्पतरअनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तरकाल वर्ष-पृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमें पल्यके संख्यातवें भागप्रमाण है । शेष कथन सुगम है ।

इस प्रकार अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १६०. भावाणु० सव्वत्थ ओदइओ भावो ।

एवं भावाणुगमो समत्तो ।

§ १६१. अप्पावहुगाणु० दुविहोणिइ सो—ओषेण आदेसेण । तत्थ ओषेण सव्व-
त्थोवा अप्पदरविहत्तिया जीवा । भुज०विहत्ति० असंखे०गुणा । अवट्ठि०वि० संखे०-
गुणा । एवं चदुसु वि गदीसु । णवरि मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु संखेज्जगुणं कायव्वं ।
आणदादि जाव अवराइदं त्ति सव्वत्थोवा अप्पदरविहत्तिया । अवट्ठि० असंखे०गुणा ।
सव्वट्ठे सव्वत्थोवा मोह० अप्पदरविहत्तिया । अवट्ठिदवि० संखे०गुणा । एवं जाणिदूण
णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं भुजगाराणुगमो समत्तो ।

पदणिकखेवो

§ १६२. पदणिकखेवे त्ति तत्थ इमाणि [तिण्णि] अणिओगद्वाराणि—
समुत्तिक्त्तणा सामित्तमप्पावहुअं चेदि । को पदणिकखेवो ? भुजगारविसो । ण च
पुणस्तदा, जहण्णुक्कस्सवट्ठि-हाणि-अवट्ठाणेसु पडिबद्धत्तादो ।

§ १६०. भावानुगमकी अपेक्षा सर्वत्र औदयिक भाव है ।

इस प्रकार भावानुगम समाप्त हुआ ।

§ १६१. अल्पबहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आद्य और आदेश । उनमेंसे
आद्यसे अल्पतरविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । भुजगारविभक्तिवाले उनसे असंख्यातगुणे
हैं । अवस्थितविभक्तिवाले उनसे संख्यातगुणे हैं । इसीप्रकार चारों ही गतियोंमें जानना चाहिए ।
इतनी विशेषता है कि मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोगे असंख्यातगुणोंके स्थानमें संख्यातगुणा
करना चाहिये । आनतसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें अल्पतरविभक्तिवाले सबसे थोड़े
हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले असंख्यातगुणे हैं । सर्वाश्रसिद्धिमें मोहनीयके अल्पतरविभक्तिवाले
सबसे थोड़े हैं । अवस्थितविभक्तिवाले उनसे संख्यातगुणे हैं । इसप्रकार अल्पबहुत्वको जानकर
उसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार भुजगारानुगम समाप्त हुआ ।

पदनिक्षेप

§ १६२. अब पदनिक्षेपका कथन करते हैं । उसमें ये अनुयोगद्वार हैं—समुत्कीर्तना,
स्वामित्व और अल्पबहुत्व ।

शंका—पदनिक्षेप किसे कहते हैं ?

समाधान—भुजगार विशेषको पदनिक्षेप कहते हैं ।

यदि कहा जाय कि जब पदनिक्षेप भुजगारका ही एक विशेष है तो उसके कथन करनेसे
पुनरुक्त दोष आता है, क्योंकि भुजगारका कथन पीछे कर आये हैं । किन्तु ऐसा कहना ठीक
नहीं है, क्योंकि पदनिक्षेपमें जघन्य और उत्कृष्ट वृद्धि, हानि और अवस्थानका कथन किया जाता
है, अतः पुनरुक्त दोष नहीं है ।

§ १६३. समुक्तिणाणुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । तत्थ उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण अत्थि मोहं उक्कस्सिया वड्ढी उक्कं हाणी अवट्ठाणं च । एवं चदुसु गदीसु । णवरि आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धिं त्ति अत्थि उक्कं हाणी अवट्ठाणं च । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवमुक्कस्सिया समुक्तिणा समत्ता ।

§ १६४. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण अत्थि जहण्णिया वड्ढी हाणी अवट्ठाणं च । एवं चदुसु वि गदीसु । णवरि आणदादि जाव सव्वट्ठा त्ति अत्थि जहण्णिया हाणी अवट्ठाणं च । एवं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं समुक्तिणाणुगमो समत्तो ।

§ १६५. सामित्तं दुविहं—जहण्णमुक्कसं च । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोहं उक्कस्सिया वड्ढी कस्स ? अण्णदरो जो तप्पाओग्ग-

विशेषार्थ—यद्यपि पदनिक्षेप भुजगार अनुगमका ही एक मेव है फिर भी इसमें उससे अन्तर है । भुजगार अनुगममें तो भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तियोंका वर्णन है और पदनिक्षेपमें उन विभक्तियोंके कारण वृद्धि, हानि और अवस्थानका वर्णन है ।

§ १६३. समुत्कीर्तनानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेंसे यहाँ उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और अवस्थान होता है, अर्थात् मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट वृद्धि भी होती है, उत्कृष्ट हानि भी होती है और उत्कृष्ट अवस्थान भी होता है । इसीप्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें उत्कृष्ट हानि और उत्कृष्ट अवस्थान होता है, उत्कृष्ट वृद्धि नहीं होती । इसप्रकार उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और उत्कृष्ट अवस्थानको जानकर उसे अनाहारी तक लेजाना चाहिये ।

इस प्रकार उत्कृष्ट समुत्कीर्तना समाप्त हुई ।

§ १६४. अब जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान होता है । इसप्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान होता है, वृद्धि नहीं होती । इसप्रकार अनाहारी पर्यन्त जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघकी तरह आदेशसे भी चारों गतियोंमें उत्कृष्ट और जघन्य वृद्धि, हानि और अवस्थान होते हैं, किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें न उत्कृष्ट वृद्धि होती है और न जघन्य वृद्धि, क्योंकि उनमें भुजगारका अभाव है ।

इस प्रकार समुत्कीर्तनानुगम समाप्त हुआ ।

§ १६५. स्वामित्व दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? जो

जहण्णाणुभागसंतकम्मादो उक्कस्साणुभागं बंधमाणओ तस्स उक्कस्सिया बड्डी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाणं । उक्कस्सिया हाणी कस्स ? अण्णदरेण उक्कस्साणुभागसंत-
कम्मिएण उक्कस्साणुभागकंडए हदे तस्स उक्कस्सिया हाणी । एवं सन्वणेरइय-तिरिक्ख-
चउक्क०-मणुस्सतिय-देव-भवणादि जाव सहस्सारकप्पो त्ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०
उक्क० बड्डी कस्स ? अण्णदरो जो तप्पाओगजहण्णाणुभागसंतकम्मादो तप्पाओग-
उक्कस्साणुभागबंधं गदो तस्स उक्कस्सिया बड्डी । उक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो
जो मणुस्सो मणुसिणी वा पंचिदियतिरिक्खपज्जत्तजोणिओ वा उक्कस्साणुभाग-
संतकम्मिओ उक्कस्साणुभागकंडयं घादयमाणो पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु उववण्णो
तेण उक्कस्साणुभागकंडए हदे तस्स उक्कस्सिया हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाण ।
एवं मणुसअपज्जत्ताणं । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति उक्कस्सिया हाणी कस्स ?
अण्णदरस्स जेण उक्कस्साणुभागसंतकम्मिएण पदमसम्मत्ताहिमुहेण पदमाणुभागकंडयं
हदं तस्स उक्क० हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाणं । अणुद्दिसादि जाव सन्वट्ठ-
सिद्धि त्ति मोह० उक्कस्सिया हाणी कस्स ? अण्णदरस्स जेण तप्पाओगउक्कस्साणु-
भागसंतकम्मियवेदगसम्मादिहिणा अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोएमाणेण पदममणु-
भागकंडयं हदं तस्स उक्क० हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाणं । एवं जाणिदूण

अपने योग्य जघन्य अनुभागवाले संकर्मसे उत्कृष्ट अनुभागका वन्ध करता है उसके उत्कृष्ट वृद्धि होती है और उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जिस जीवके उत्कृष्ट अनुभागवाले कर्मोंकी सत्ता है वह जीव जब उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात करता है तो उसके उत्कृष्ट हानि होती है । इसी प्रकार सब नारकी, सामान्य तिर्यश्च, पंचेन्द्रिय तिर्यश्च, पंचेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनित्ति, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोमें उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? जिसके अपने योग्य जघन्य अनुभागकी सत्तावाले कर्मोंका अस्तित्व है वह जब अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागका वन्ध करता है तो उसके उत्कृष्ट वृद्धि होती है । उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जिस मनुष्य, मनुष्यिनी अथवा पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले कर्मोंका अस्तित्व है वह उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात करता हुआ पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चअपर्याप्तकोमें उत्पन्न हुआ । उसके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है और उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसीप्रकार अपर्याप्त मनुष्योंके जानना चाहिए । आनत स्वर्गसे लेकर नवप्रैयेयक तकके देवोंमें उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला प्रथम सन्यक्त्वके अभिमुख जो देव पहले अनुभागकाण्डकका घात करता है उसके उत्कृष्ट हानि होती है और उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । अनुद्दिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें मोहकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले जिस वेदकसन्यग्दृष्टिने अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करते हुए प्रथम अनुभागकाण्डकका घात कर किया है उसके उत्कृष्ट हानि होती है । उसीके अनन्तर

जेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवमुक्कस्सवड्डिसामित्ताणुगमो समचो ।

§ १६६. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसैण । ओघेण मोह० जहण्णया वड्डी हाणी अवट्ठाणं च कस्स ? अण्णदरस्स अणंतभागेण वड्ढिदूण वंधे जहण्णयाया वड्डी । तम्मि चेव कंडयघादेण हदे जहण्णयाया हाणी । एगदरस्थ अवट्ठाणं । एवं चदुसु गदीसु । एवरि आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति जहण्णयाया हाणी कस्स । अण्णदरस्स अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोएमाणवेदगसम्मादिट्ठिस्स चरिमअणुभागकंडए हदे तस्स जहण्णयाया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवट्ठाणं । एवं जाणिदूण जेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं सामित्ताणुगमो समचो ।

समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इस प्रकार जानकर उत्कृष्ट वृद्धि आदिको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे अपने योग्य जघन्य अनुभाग सत्कर्मवाला जो जीव उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करता है उसके उत्कृष्ट वृद्धि होती है और उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उत्कृष्ट हानि होती है । नारकियों, चार प्रकारके तिर्यञ्चों, तीन प्रकारके मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपयोप्रकोमे कुछ अन्तर है जो मूलमें बतलाया ही है । विशेष बात यह है कि उनमें उत्कृष्ट हानिवालेके उत्कृष्ट अवस्थान बतलाया है । इसका कारण यह है कि उनके उत्कृष्ट वृद्धिसे उत्कृष्ट हानिका प्रमाण अधिक है और वृद्धि तथा हानिसे जिसका प्रमाण अधिक होता है उसीको लेकर उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसी प्रकार आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जानना चाहिए । उनमें वृद्धि तो होती ही नहीं, हानि ही होती है और उत्कृष्ट हानिवालेके ही उत्कृष्ट अवस्थान होता है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट वृद्धिका स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ १६६. जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान किसके होता है ? जो अन्यतर जीव अनन्तर्वे भाग अधिक अनुभागका बन्ध करता है उसके जघन्य वृद्धि होती है और कण्डकघात के द्वारा उसी अनन्तर्वे भाग अनुभागका घात कर दिये जाने पर जघन्य हानि होती है । तथा इन दोनों वृद्धि-हानियोंमें से किसी एक स्थानमें जघन्य अवस्थान होता है । इसीप्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । कुछ विशेषता इस प्रकार है—आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जघन्य हानि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करनेवाला अन्यतर वेदकसम्यग्दृष्टि देव जब अन्तिम अनुभागकाण्डकका घात कर देता है तब उसके जघन्य हानि होती है । उसीके अनन्तर समयमें जघन्य अवस्थान होता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ १६७. अप्पाबहुअं दुविहं—जहणमुक्कस्सं च । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिदे सो—
ओघेण आदेसेण । ओघेण सच्चत्थोवा मोह० उक्कस्सिया हाणी । वट्ठी अवट्ठाणं च
दो वि सरिसाणि विसेसाहियाणि । एवं सच्चणेरइय-सच्चतिरिक्ख-सच्चमणुस्स-देव०
भवणादि जाव सहस्सारी ति । णवरि पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० सच्च-
त्थोवा उक्कस्सिया वट्ठी । हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसा अणंतगुणा । आणदादि
जाव सच्चद्वसिद्धि ति हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसाणि । एवं जाणिदूण णेवव्वं
जाव अणाहारि ति ।

एवमुक्कस्सओ अप्पाबहुगाणुगमो सप्तो ।

विशेषार्थ—ओघसे जघन्य वृद्धि और जघन्य हानिका प्रमाण समान है, अतः जघन्य
वृद्धिवालेका भी जघन्य अवस्थान होता है और जघन्य हानिवालेका भी जघन्य अवस्थान होता
है । इसी प्रकार चारो गतियोंमें जानना चाहिए । किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके
देवोंमें हानि ही होती है, अतः जघन्य हानिवालेके ही जघन्य अवस्थान होता है । तथा उत्कृष्ट
स्वामित्वके कथनमें अनुविशादिकमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उत्कृष्ट हानि
बतलाई थी, और यहाँ चरम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर जघन्य हानि बतलाई है,
इसका कारण यह है कि चरम अनुभागकाण्डकसे प्रथम अनुभागकाण्डकमें बहुत अधिक
अनुभागकी सत्ता होती है ।

इस प्रकार स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ १६७ अल्पबहुत्व दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश
दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी उत्कृष्ट हानि सब सबसे थोड़ी है । उससे
वृद्धि और अवस्थान दोनों समान होकर कुछ अधिक हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च,
सब मनुष्य, सामान्य देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए ।
इतनी विशेषता है कि पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तकोमे उत्कृष्ट वृद्धि सबसे
थोड़ी है । उससे हानि और अवस्थान दोनों समान होकर अनन्तरुण हैं । आनतसे लेकर सर्वार्थ-
सिद्धि पर्यन्त हानि और अवस्थान दोनों समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले
जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे जीवके जो उत्कृष्ट हानि होती है उसका प्रमाण सबसे कम है, उसके
उत्कृष्ट वृद्धि और उत्कृष्ट अवस्थानका प्रमाण अधिक है, किन्तु परस्परमें दोनोंका बराबर है,
क्योंकि स्वामित्वानुगममें जिसके उत्कृष्ट वृद्धि बतलाई है उसीके उत्कृष्ट अवस्थान भी बतलाया
है । इसी प्रकार चारो गतियोंमें जानना चाहिए । किन्तु पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्त और मनुष्य
अपर्याप्तकोमे उत्कृष्ट वृद्धिका परिमाण कम है और उत्कृष्ट हानिका प्रमाण वृद्धिसे अधिक है ।
तथा आनतादिकमें वृद्धि जो होती ही नहीं, अतः उत्कृष्ट हानिवालेके ही उत्कृष्ट अवस्थान होनेसे
दोनोंका परिमाण समान कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अल्पबहुत्वानुगम समाप्त हुआ ।

३ सा० प्रलौ उक्कस्सिया वट्ठी । हाणी अवट्ठाणं च इति पाठः ।

§ १६८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० जहण्णया वड्डी हाणी अवट्ठाणं च तिण्णि वि सरिसाणि । एवं चदुसु गदीसु । णवरि आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धिं त्ति जहण्णया हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसाणि । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं पदणिक्खेवो त्ति समत्तमणिओगहारं ।

वड्ढिविहती

§ १६९. वड्ढिविहतीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्वाराणि—समुक्कित्तादि जाव अप्पावहुए त्ति । का वड्डी णाम ? पदणिक्खेवविसेसो । ण पुणरुत्तदा, सामण्णादो विसेसस्स सव्वत्थ पुत्तुवत्तंभादो ।

§ १६८. जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान तीनों समान हैं । इसी प्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वोर्थासिद्धि तकके देवोंमें जघन्य हानि और अवस्थान दोनों समान हैं । इस प्रकार जानकर अनागारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे जीवके जितनी जघन्य वृद्धि होती है उतनी ही जघन्य हानि भी होती है अतः तीनोंका परिमाण समान कहा है, कमती बढ़ती नहीं कहा है । इसी प्रकार चारों गतियोंमें भी जानना चाहिए । किन्तु आनतादिकमें वृद्धि नहीं होती, अतः वहाँ हानि और अवस्थानका प्रमाण समान कहा है ।

इस प्रकार पदनिक्षेप अनुयोगद्वार समान हुआ ।

वृद्धिविभक्ति

§ १६९. अब वृद्धिविभक्तिका कथन करते हैं । उसमें समुकीर्तनासे लेकर अल्पबहुत्व-पर्यन्त तेरह अनुयोगद्वार होते हैं ।

शङ्का—वृद्धि किसे कहते हैं ।

समाधान—पदनिक्षेप विशेषको वृद्धि कहते हैं । ऐसा होने पर भी वृद्धिका कथन करनेमें पुनरुक्त दोषकी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि सर्वत्र सामान्य कथनसे विशेष कथन पृथक् उपलब्ध होता है ।

विशेषार्थ—जैसे सुजगारविभक्तिका ही एक विशेष पदनिक्षेप है, वैसे ही पदनिक्षेपका एक विशेष वृद्धिविभक्ति है । पदनिक्षेपमें मोहनीयके अनुभागसत्त्वमें उत्कृष्ट और जघन्य वृद्धि, उत्कृष्ट और जघन्य हानि तथा उत्कृष्ट और जघन्य अवस्थानका कथन किया है । किन्तु वृद्धिविभक्तिमें छ प्रकारकी वृद्धि, छ प्रकारकी हानि और अवस्थानका कथन किया है । सारांश यह है कि पद निक्षेपमें वृद्धि आदिका सामान्य रूपसे कथन है और वृद्धिविभक्तिमें वृद्धि और हानिके छ छ भेदों

§ १७०. तत्थ समुक्किताणुगमेण दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोहणीयस्स अत्थि छवड्डीओ छहाणीओ अवट्ठिदं च । एवं चदुसु गदीसु । णवरि आण-
दादि जाव सच्चट्टसिद्धिं त्ति अत्थि अणंतगुणहाणी अवट्ठिदं च । एवं जाणिदूण णेदव्वं
जाव अणाहारि त्ति ।

एवं समुक्किताणुगमो समतो ।

§ १७१. सामित्ताणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोहणीयस्स
छवड्डीओ पंचहाणीओ कस्स ? अण्णद० मिच्छादिद्विस्स । अणंतगुणहाणी अवट्ठिदं
च कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिद्विस्स मिच्छादिद्विस्स वा । एवं चदुसु गदीसु ।
णवरि पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०—मणुसअपज्ज० छवड्डीओ छहाणीओ अवट्ठिदं च
कस्स ? अण्णद० मिच्छादिद्विस्स । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति अणंतगुणहाणी अव-
ट्ठिदं च कस्स ? अण्णद० सम्मादिद्विस्स मिच्छादिद्विस्स वा । अणुदिसादि जाव सच्चट्ट-
सिद्धिं त्ति अणंतगुणहाणी अवट्ठाणं च कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिद्विस्स । एवं जाणि-

को लेकर कथन किया है । वे भेद है—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभाग-
वृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि । इसीप्रकार हानिके भी छह
भेद होते हैं । तथा इनके बाद होनेवाले अवस्थानका भी इसमें विचार किया गया है ।

§ १७०. उनमेंसे समुत्कीर्तनानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
मोहनीयकर्मकी छ वृद्धियाँ, छ हानियाँ और अवस्थान होते हैं । इसीप्रकार चारों गतियोंमें जानना
चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अनन्तगुणहानि
और अवस्थान होता है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघकी तरह चारों गतियोंमें भी मोहनीयके अनुभागकी छह वृद्धियाँ, छह
हानियाँ और अवस्थान होते हैं । किन्तु आनतादिकमें केवल अनन्तगुणहानि और अवस्थान ही
होते हैं ।

इसप्रकार समुत्कीर्तनानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७१. स्वामित्वानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीय-
की छ वृद्धियाँ और पाँच हानियाँ किसके होती हैं ? किसी एक मिथ्यादृष्टि जीवके होती हैं ।
अनन्तगुणहानि और अवस्थिति किसके होती हैं ? अन्यतर सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टिके होती
हैं । इसीप्रकार चारों गतियोंमें कथन करना चाहिए । किन्तु कुछ विशेषता है जो इसप्रकार है—
पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमें छ वृद्धियाँ, छ हानियाँ और अवस्थिति
किसके होती हैं ? किसी भी मिथ्यादृष्टिके होती हैं । आनतसे लेकर नवप्रैवेयक पर्यन्त अनन्त-
गुणहानि और अवस्थिति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टिके होती हैं ।
अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अनन्तगुणहानि और अवस्थान किसके होते हैं ?

१. ता० प्रती मोहणीयस्स अत्थि छवड्डीओ इति पाठः ।
इति पाठः ।

२. ता० आ०प्रत्योः छहाणीओ

दूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं सामित्ताणुगमो समत्तो ।

§ १७२. कालाणु० दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० पंचवट्ठी० केवचिरं कालादो होंति ? जह० एगसमओ, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । अणंतगुणवट्ठि-हाणिओ केव० ? ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । पंचहाणिकालो, जहणु-क्कस्सेण एगसमओ । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसदं पलिदो० असंखे० भागेण सादिरंयं ।

§ १७३. आदेसेण णेरइएसु मोह० पंचवट्ठी केवचिरं कालादो होंति ? ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । अणंतगुणवट्ठी ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । छहाणी० जहणुक्क० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसूणाणि । एवं सव्वणेरइयाणं । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । एवं तिरिक्खेसु । णवरि

किसी भी सम्यग्दृष्टिके होते हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे मोहनीयके अनुभागसत्कर्ममें छहों वृद्धियाँ और पाँचों हानियाँ मिथ्यादृष्टि जीवके होती हैं किन्तु अनन्तगुणहानि और अवस्थान सम्यग्दृष्टिके भी होते हैं और मिथ्यादृष्टिके भी होते हैं । आदेशसे चारों गतियोंमें भी यही व्यवस्था है । किन्तु पञ्चेंन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्त चूँकि मिथ्यादृष्टि ही होते हैं, अतः उनमें मिथ्यादृष्टिके ही सब वृद्धियाँ, सब हानियाँ और अवस्थान होते हैं । तथा आनतादिकमें अनन्तगुणहानि और अवस्थान ही होते हैं और आनतसे लेकर नवप्रवेयकपर्यन्त मिथ्यादृष्टि भी होते हैं और सम्यग्दृष्टि भी होते हैं, अतः अनन्तगुणहानि और अवस्थान दोनोंके ही होते हैं । किन्तु अनुविशादिकमें सब सम्यग्दृष्टि ही होते हैं, अतः अनन्तगुणहानि और अवस्थान सम्यग्दृष्टिके ही होते हैं ।

इसप्रकार स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७२. कालानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे एक जीवके मोहनीयकी पाँचों वृद्धियोंका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलिके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानिका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । पाँच हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवों भाग अधिक एकसौ त्रेसठ सागर है ।

§ १७३. आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकी पाँचों वृद्धियोंका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । छह हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थानका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है । इसी प्रकार सब नारकियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए ।

अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तिण्णिपल्लिदो० सादिरेयाणि । एवं पंचिंदियतिरिक्ख-
चउक्कस्स ! णवरि पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं ।
मणुसतिएसु ओघभंगो । णवरि अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तिण्णिपल्लिदो० पुव्व-
कौडित्तभागेण सादिरेयाणि । मणुस्सिणीसु अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि । मणुसअपज्ज०
पंचिंदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो । देव० भवणादि जाव सहस्सारो ति णेरइयभंगो ।
णवरि अवट्ठि० सगसगुक्कस्सट्ठिदी । भवण०-वाण०-जोदिसि० देसूणा । आणदादि
जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अणंतगुणहाणी जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० अंतोमुहुत्तं,
उक्क० सगसगुक्कस्सट्ठिदी । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं कालाणुगमो समतो ।

इतनी विशेषता है कि अवस्थानका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक
तीन पल्य है । इसीप्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च-
योनिनी और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोमे' जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्चअपर्याप्तकोमे' अवस्थितिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।
सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोमे' ओघके समान भंग है । किन्तु इतनी विशेषता
है कि अवस्थितिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिका त्रिभाग अधिक
तीन पल्य है । तथा मनुष्यनियोमे' अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । मनुष्यअपर्याप्तकोमे'
पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोके समान भंग है । सामान्य देव व भवनवासीसे लेकर सहस्रार
स्वर्गतकके देवोमे' नारकियोके समान भंग है । इतनी विशेषता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल
अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । किन्तु भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोमे'
अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर
सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे' अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अव-
स्थानका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है ।
इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे एक जीवके पाँचो वृद्धियों कमसे कम एक समय तक होती हैं और
अधिकसे अधिक आवलिके असंख्यातवें भाग कालतक होती हैं । तथा अनन्तगुणवृद्धि और
अनन्तगुणहानि कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त तक होती हैं । शेष
पाँच हानियों एक समय तक ही होती है । अवस्थानका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट
काल एक सौ त्रैसद सागर और पल्यका असंख्यातवाँ भाग है । इसके सम्बन्धमें भुजगार
विभक्तिमें एक जीवकी अपेक्षा कालका कथन करते हुए लिख आये हैं । आदेशसे भी चारों
गतियोंमें छहो वृद्धियो और छहो हानियोंका काल ओघके समान है । किन्तु नरकगति, तिर्यञ्च-
गति और देवगतिमें अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि
अन्तर्मुहूर्त काल तक अनन्तगुणहानि केवल चारित्रमोहकी क्षणायामें ही संभव है और उसका
इन गतियोंमें अभाव है । अवस्थानका जघन्य काल तो आनतादिकके सिवा सर्वत्र एक ही समय
है, केवल उत्कृष्ट काल पृथक् पृथक् है और उसका स्पष्टीकरण भुजगारविभक्तिके कालानुगममें
कर दिया गया है । इस प्रकार मूलमें कही गई विशेषताको ध्यानमें रखकर चारों गतियोंमें

§ १७४. अंतराणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० पंच-
वट्टि-पंचहाणीणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जह० एगस० अंतोमु०, उक्क० असं-
खेज्जा लोगा । अणंतगुणवट्टीए अंतरं ज० एगस०, उक्क० तेवट्टिसागरोवमसदं तीहि
पल्लिदोवमेहि सादिरें । अणंतगुणहाणीए अंतरं केव० ? जह० अंतोमु०, उक्क० तेवट्टि-
सागरोवमसदं पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरें । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।

§ १७५. आदेसेण णेरइएमु छवट्टि-हाणीणमंतरं केव० ? ज० एगसमओ
अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
एवं सव्वणेरइयाणं । णवरि सगट्टिदी देसूणा । तिरिक्खेसु पंचवट्टि-पंचहाणीणमंतरं
काल जान लेना चाहिए । आगे अनाहारक मार्गणा तक इसी प्रकार कालका विचार कर
लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७४. अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आवेश । ओघसे
मोहनीयकी पाँचो वृद्धियों और पाँचो हानियोंका अन्तरकाल कितना है ? वृद्धियोंका जघन्य
अन्तर एक समय और हानियोंका अन्तर्मुहूर्त है । तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक-
प्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य अधिक
एक सौ त्रेसठ सागर है । अनन्तगुणहानिका अन्तरकाल कितना है । जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त
है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यका असंख्यातवां भाग अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है । अवस्थानका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—ओघसे पाचो वृद्धियोंका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और पाचो
हानियोंका अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अनुभागकी हानि जिन परिणामोसे होती है वे परिणाम
तुरन्त ही नहीं हो जाते । तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोक है; क्योंकि इतने
कालके लिये सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्यायमे चले जाने पर उक्त वृद्धियों हानियों वहाँ नहीं होती । अनन्त-
गुणवृद्धिका जघन्य अन्तरकाल एक समय होता है और उत्कृष्ट अन्तरकाल तीन पल्य अधिक
एक सौ त्रेसठ सागर है, क्योंकि तीन पल्यके लिये भोगभूमिमें, बीचमें सन्यग्मिध्यात्वके साथ
रहकर छियासठ छियासठ सागर तक दो बार वेदकसम्यक्त्वमे और अन्तर्मे ३१ सागरके लिये
प्रवेयकमें चले जाने पर उतने काल तक अनन्तगुणवृद्धि नहीं हो यह सम्भव है । अनन्तगुण-
हानिका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तरकाल पल्यका असंख्यातवां भाग
अधिक एक सौ त्रेसठ सागर होता है । अधिकसे अधिक उतने काल तक अवस्थितविभक्तिके
हो जानेसे अनन्तगुणहानिमें अन्तर पड़ जाता है । अवस्थितका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर
पूर्ववत् जानना चाहिए ।

§ १७५. आदेशसे नारकियोंमें छ वृद्धियों और छ हानियोंका अन्तर काल कितना है ?
वृद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय तथा हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका
उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । अवस्थानका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सब नारकियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि
उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । तिरिक्खोमे पाँच वृद्धियों और

केव० ? ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणंतगुणवड्डीए अंतरं
 केव० ? ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । अणंतगुणहाणीए अंतरं केव० ?
 जह० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदोवमाणि अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि । अवट्ठि०
 ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । पंचिदियतिरिक्खतियम्मि छवट्ठि-पंचहाणीणमंतरं केव०
 चिरं० ? ज० एगस० अंतो०, उक्क० पुव्वकोटि० पुधत्तं । अणंतगुणहाणीए अंतरं
 केव० ? ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदोवमाणि अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि ।
 अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज०
 छवट्ठि०-अवट्ठि० ज० एगस०, छहाणीणमंतरं ज० अंतोमु०, उक्क० सवेसिं अंतो-
 मुहुत्तं । मणुस्सतियाणं पंचि०तिरिक्खतियभंगो । णवरि अणंतगुणवड्डीए अंतरं ज०
 एगस०, उक्क० पुव्वकोटी देसणा ।

§ १७६. देवेसु छवट्ठि-पंचहाणीणमंतरं केव० ? ज० एगस० अंतोमु०, उक्क०
 अट्ठारस सांगरोवमाणि सादिरेयाणि । अणंतगुणहाणीए अंतरं केव० ? ज० अंतोमु०,

पौव हानियोका अन्तर काल कितना है ? वृद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय और हानियों
 का जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा दोनोका उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है ।
 अनन्तगुणवृद्धिका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके
 असंख्यातवे भागप्रमाण है । अनन्तगुणहानिका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर
 अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । अवस्थानका जघन्य अन्तर
 काल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च
 पर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चांनिनी जीवोमे छह वृद्धियो और पाँच हानियोका अन्तरकाल
 कितना है ? वृद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त
 है । तथा दोनोका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्वप्रमाण है । अनन्तगुणहानिका अन्तरकाल
 कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है ।
 अवस्थानका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । पञ्चेन्द्रिय-
 तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तकोमे छह वृद्धियो और अवस्थानका जघन्य अन्तरकाल
 एक समय है, छह हानियोंका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और सबका उत्कृष्ट अन्तरकाल
 अन्तर्मुहूर्त है । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोमे पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय-
 तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनियोके समान भंग जानना चाहिए । इतनी विशेषता
 है कि अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है ।

विशेषार्थ-आदेशसे गतिमार्गणामे वृद्धि, हानि और अवस्थानका अन्तर भुजगार
 विभक्तिमे कहे गये भुजगार, अल्पतर और अवस्थानविभक्तिके अन्तरकालकी ही तरह विचारकर
 जान लेना चाहिये । विशेष इतना है कि तिर्यञ्चोमें पाँच वृद्धियो और पाँच हानियोंका उत्कृष्ट
 अन्तर असंख्यात लोक है जैसा कि पहले ओघसे वतलाया है ।

§ १७६. देवोमे छह वृद्धियो और पाँच हानियोंका अन्तरकाल कितना है ? वृद्धियोंका
 जघन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा दोनोका उत्कृष्ट
 अन्तर कुछ अधिक अट्ठारह सागर है । अनन्तगुणहानिका अन्तर कितना है ? जघन्य

उक्क० एकतीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । भवणादि जाव सहस्सारो ति छवट्ठि-छहाणीणमंतरं केव०? ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अणंतगुणहाणि० जह० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० जहएणुक्क० एगस० । अणुहिस्सादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अणंतगुणहाणि० जहएणुक्क० अंतोमु० । अवट्ठि० जहएणुक्क० एगस० । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवमंतराणुगमो समतो ।

§ १७७. गाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण छवट्ठि-छहाणि--अवट्ठिदाणि णियमा अत्थि । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु अणंतगुणवट्ठि--अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । भंगा १७७१४७ एत्तिया वत्तव्वा । एवं सव्वणेइय-सव्वर्पचिदियतिरिक्ख मणुस्सतियदेव० भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुस्सअपज्ज० सव्वपदा भयणिज्जा । भंगा एत्थ एत्तिया होंति १५६४३२२ । आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अवट्ठि० णियमा

अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अवस्थानका जघन्य अन्तर काल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । भवनवासीसे लेकर सहस्रार कल्पपर्यन्त छ वृद्धियों और छ हानियोंका अन्तर कितना है ? वृद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थानका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । आनत स्वर्गसे लेकर नव त्रैलोक्य तकके देवोंमें अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थानका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थानका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—पहले जो ओघ और आदेशसे खुलासा किया है और स्वामित्व बतलाया है उसे देखकर यहाँ अन्तरकाल धटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७७. नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचयानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ वृद्धियाँ, छ हानियाँ और अवस्थिति नियमसे होती हैं । इसीप्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थिति नियमसे होती हैं । शेष वृद्धियाँ और हानियाँ भजनीय हैं । उनके भंग १७७१४७ इतने कहने चाहिए । इसीप्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोमे सभी पद भजनीय हैं । यहाँ उनके भंग १५६४३२२ होते हैं । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके

अस्थि । अणंतगुणहाणि० भयणिज्जा । सिया एदे च अणंतगुणहाणिविहत्तियो च । सिया एदे च अणंतगुणहाणिविहत्तिया च । ध्रुवभंगे पक्खित्ते तिप्पिणा भंगा । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं पाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमो समत्तो ।

देवोंमें अवस्थिति नियमसे होती है । अनन्तगुणहानि भजनीय है । कदाचित् अनेक जीव अवस्थित-वाले और एक जीव अनन्तगुणहानि विभक्तिवाला होता है । कदाचित् अनेक जीव अवस्थित-वाले और अनेक जीव अनन्तगुणहानिविभक्तिवाले होते हैं । इसप्रकार इन दो भागोंमें ध्रुवभङ्गके मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओषसे सब वृद्धि, सब हानि और अवस्थितविभक्तिवाले नाना जीव हैं । इसलिए वहाँ कोई पद भजनीय नहीं कहा है । इसी प्रकार आदेशसे सामान्य तिर्यञ्चोंमें ६ वृद्धि-वाले, ६ हानिवाले और अवस्थानवाले जीव नियमसे पाये जाते हैं । नारकियोंमें अनन्तगुण-वृद्धिवाले और अवस्थानवाले जीव तो नियमसे रहते हैं, शेष पदवाले जीव कदाचित् पाये जाते हैं और कदाचित् नहीं पाये जाते । उनके भंग १७७१४७ होते हैं जो इस प्रकार हैं—यहाँ पर ध्रुवपद एक है और अध्रुवपद ग्यारह हैं, क्योंकि पाँच वृद्धिवाले और छह हानिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं । इन ग्यारह अध्रुवपदोंके विकल्प निकालनेके लिये ११, १०, ९, ८, ७, ६, ५, ४, ३, २, १, इस प्रकार स्थापन करके नीचे स्थित १ अंक से ऊपर स्थित ११ के अङ्कमें भाग देने पर एक संयोगी ग्यारह प्रस्तार शलाकाएँ आती हैं । इसी प्रकार ऊपरके ग्यारह और दस अङ्कको परस्परमें गुणित करनेसे जो लव्व आये उसमें नीचेके एक और दो अङ्कोंके गुणनफलसे भाग देने पर दो संयोगी प्रस्तार शलाकाएँ आती हैं । इसी प्रकार करते जाने पर प्रस्तार शलाकाओंका प्रमाण क्रमसे ११, ५५, १६५, ३३०, ४६२, ४६२, ३३०, १६५, ५५, ११, १ होता है । इनमें एक संयोगी विकल्पोको २ से गुणा करना चाहिये, क्योंकि एक संयोगमें—

कदाचित् अमुक हानि या वृद्धिवाला एक जीव पाया जाता है और कदाचित् अनेक जीव पाये जाते हैं—ये दो ही भंग होते हैं । दो संयोगी प्रस्तार विकल्पोको ४ से गुणा करना चाहिये, क्योंकि आगे आगे गुणकारका प्रमाण दुगुना दुगुना होता जाता है । अतः पूर्वोक्त प्रस्तार विकल्पोके २, ४, ८, १६, ३२, ६४, १२८, २५६, ५१२, १०२४, २०४८ गुणकार होते हैं । अपने अपने गुणसे अपने अपने गुणकारको गुणा करके जोड़ देने पर सब भंगोंका प्रमाण १७७१४६ होता है । इसमें एक ध्रुवभंगके जोड़ देनेसे कुल भगोंकी संख्या १७७१४७ होती है । मनुष्य अपर्याप्तमें तेरह ही पद विकल्पसे होते हैं, अतः १३, १२, ११, १०, ९, ८, ७, ६, ५, ४, ३, २, १ इस प्रकार संदृष्टि स्थापित करके ऊपर लिखे क्रमानुसार प्रस्तार शलाकाओंको उत्पन्न करके और फिर उन्हें २, ४ आदि दुगुने दुगुने गुणकारोंसे गुणा करके सबको जोड़ देने पर १५९४३२२ भंग होते हैं । आन्त स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक अवस्थितवाले जीव नियमसे होते हैं और अनन्तगुणहानिवाले जीव विकल्पसे होते हैं, अतः २ अध्रुव भंग और एक ध्रुव भंग इस तरह कुल तीन भंग होते हैं ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचयाणुगम समान है ।

§ १७८. भागाभागाणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० पंचवट्टि-छहाणिविहत्तिया सच्चजीवाणं केवडिओ भागो ? असंखे० भागो । अणंतगुणवट्टि-विहत्ति० संखे० भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । एवं सच्चणेरइय-सच्चतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव-भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुस्सपज्जत्त-मणुस्सिणिसु छवट्टि-छहाणिविहत्ति० सच्चजीवाणं केव० ? संखे० भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । आणदादि जाव अवराइदं ति अणंतगुणहाणि० सच्चजी० केव० असंखे० भागो । अवट्टि० असंखेज्जा भागा । सच्चट्टे अणंतगुणहाणि० सच्चजी० संखे० भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । एवं जाणिदूण णेदच्चं जाव अणाहारि ति ।

एवं भागाभागाणुगमो समत्तो ।

§ १७९. परिमाणानु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य' । ओघेण मोह० छवट्टि-छहाणि-अवट्टिद्विविहत्तिया दच्चपमाणेण केवडिया ? अणंता । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु सच्चपदा असंखेज्जा । एवं सच्चणेरइय-सच्चपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-मणुस्सअपज्ज०-देव-भवणादि० जाव सहस्सारो ति । मणुसपज्ज०-मणुस्सिणीसु सच्चपदा संखेज्जा । आणदादि जाव अवराइदं ति दोपदा असंखेज्जा । सच्चट्टे दोपदा संखेज्जा ।

§ १८०. भागाभागाणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी पंच वृद्धि और छह हानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोके कितने भाग हैं ? असंख्यातवें भाग हैं । अनन्तगुणवृद्धिविभक्तिवाले जीव सब जीवोके संख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोके संख्यात बहुभाग हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यच्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्त और मनुष्यनियोमें छह वृद्धि और छह हानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोके कितने भाग हैं ? संख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोके संख्यात बहुभागप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमें अनन्तगुणहानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोके कितने भाग हैं ? असंख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले असंख्यात बहुभागप्रमाण है । सर्वार्थसिद्धिमें अनन्तगुणहानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोके संख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले संख्यात बहुभागप्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

‘ इस प्रकार भागाभागाणुगम समाप्त हुआ ।

§ १८१. परिमाणानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी छह वृद्धि, छह हानि और अवस्थितविभक्तिवाले जीव द्रव्य प्रमाणकी अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चोमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोमें सब विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोमें जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोमें सब विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमें अनन्तगुणहानि और अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं ।

एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं परिमाणानुगमो समत्तो ।

§ १८०. खेत्ताणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० सव्वपदविहत्तिया केवडि० खेत्ते ? सव्वलोगे । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइयादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति मोहणीयस्स अप्पणो सव्वपदा केव० ? लोगस्स असंखे० भागे । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं खेत्ताणुगमो समत्तो ।

§ १८१. पोसणाणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० सव्वपदाणं खेत्तभंगो । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु सव्वपदेहि केवडियं खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे० भागो छचोइसभागा वा देसूणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विद्यादि जाव सत्तमि ति सगपोसणं कायव्वं । सव्वपंचिदियतिरिक्ख-सव्वमणुस्साणं सव्वपदविहत्तिएहि केव० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । देवेसु सव्वपदवि० केव० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोइसभागा वा देसूणा । एवं सव्वदेवाणं । णवरि सगपोसणं जाणिदूण णेयव्वं । एवं णेदव्वं जाव

सर्वार्थसिद्धिमे अनन्तगुणहानि और अवस्थितविभक्तित्वाले जीव संख्यात है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८०. क्षेत्रानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी सब पद विभक्तित्वाले जीव कितने क्षेत्रमें हैं ? सर्वलोकमें है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंके जानना चाहिए । आदेशसे नारकीसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकी अपनी अपनी सब विभक्तित्वाले जीव कितने क्षेत्रमें हैं ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रमें हैं । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

इसप्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८१. स्पर्शानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी सब पद विभक्तियोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें सब पद विभक्तित्वालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागमें से कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें स्पर्शन क्षेत्रके समान है । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त अपने अपने स्पर्शनके समान कथन करना चाहिए । सब पञ्चन्द्रियतिर्यञ्च और सब मनुष्योंमें सब पद विभक्तित्वालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और सर्वलोकका स्पर्शन किया है । देवोंमें सब पद विभक्तित्वालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें जानना चाहिए । किन्तु अपने अपने स्पर्शन का

अणाहारए ति ।

एवं पोसणाणुगमो समत्तो ।

§ १८२. कालाणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० सञ्चपदवि० केवचिरं कालादो हाँति ? सञ्चद्धा । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु अणंतगुणवड्ढि०—अवट्ठि० विहत्ति० केव० ? सञ्चद्धा । सेसपदवि० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । एवं सञ्चणेरइय-सञ्चपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-देव-भवणादि जाव सहस्सारो ति । णवरि मणुस्सेसु अणंतगुणहाणिविहत्तियाणं ज० एगस०, उक्क० अंतोसु० । मणुसपज्ज०-मणुसिणी० पंचवड्ढि० जह० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०-

जानकर उसे घटित करना चाहिये । इस प्रकार अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघ से छहों हानि, छहों वृद्धि और अवस्थानवाले जीवोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए । सामान्य नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने संभव पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है और अतीत कालमें मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है और संभव शेष पदोंके द्वारा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । पहले नरकके नारकियोंने लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है तथा दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंने वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका और अतीत कालमें मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा क्रमसे कुछ कम एक बटे चौदह, कुछ कम दो बटे चौदह, कुछ कम तीन बटे चौदह, कुछ कम चार बटे चौदह, कुछ कम पाँच बटे चौदह और कुछ कम छह बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । संभव शेष पदोंके द्वारा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और सब मनुष्योंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने अतीत कालमें मारणान्तिक और उपपादके द्वारा सर्वलोकका स्पर्शन किया है और संभव शेष पदोंके द्वारा अतीत कालमें तथा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । देवोंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने वर्तमानमें लोकके असंख्यातवें भागका तथा अतीत कालमें विहारवत्त्वथान, वेदना, कपाय और विक्रिया पदके द्वारा कुछ कम आठ बटे चौदह और मारणान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इस प्रकार इस स्पर्शनको जानकर यहाँ स्पर्शन यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए । तथा अन्य मार्गशाओमें भी वह जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार स्पर्शानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८२. कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी सब पद विभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है ? सब काल है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिये । आदेशसे नारकियोंमें अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थितविभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है ? सर्वदा है । शेष पद विभक्तिवालोंका जघन्य काल एक समय है और उच्छृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय-तिर्यञ्च, मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मनुष्योंमें अनन्तगुणहानिविभक्तिवालोंका जघन्य काल एक समय है और उच्छृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें पाँचों वृद्धि विभक्तिवालोंका जघन्य

भागो । पंचहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अणंतगुणवड्ढि०—अवट्ठि० सच्चद्धा । अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । मणुसअपज्ज० णारय-भंगो । णवरि अणंतगुणवड्ढि०—अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । आणदादि जाव अवराइदो ति अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०-भागो । अवट्ठि० सच्चद्धा । सच्चद्धे अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अवट्ठि० सच्चद्धा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारए ति ।

एवं कालाणुगमो समत्तो ।

§ १८३. अंतराणु० दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघे० मोह० तेरसपदाणं णत्थि अंतरं । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु पंचवड्ढि०—पंचहाणी० ज० एगसमओ, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणंतगुणवड्ढि०—अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं सच्चणेरइय-सच्चपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्सतिय—देव—भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुसअपज्ज० मणुस्सोघं । णवरि अणंतगुणवड्ढि०—अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । आणदादि [जाव]

काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवे भागप्रमाण है । पांच हानिविभक्ति-वालो का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थितविभक्तिवालोका काल सर्वदा है । अनन्तगुणहानिविभक्तिवालोका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । मनुष्य अपर्याप्तकोमें नारकियोके समान भंग जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थितविभक्तिवालो का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्त्यके असंख्यातवे भागप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमें अनन्तगुणहानिविभक्तिवालोका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवे भागप्रमाण है । अवस्थितविभक्तिवालोका काल सर्वदा है । सर्वार्थसिद्धिमें अनन्तगुणहानिविभक्तिवालोका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । अवस्थितविभक्तिवालोका काल सर्वदा है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार नाना जीवों की अपेक्षा कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८३. अन्तराणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयके तेरह पदोका अन्तरकाल नहीं है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चोमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोमें पाँच वृद्धि और पाँच हानियोंका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थितविभक्तिका अन्तर काल नहीं है । अनन्तगुणहानिविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों में जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोमें सामान्य मनुष्योंके समान भग है । इतनी विशेषता है कि अनन्तगुणवृद्धिविभक्ति और अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्त्यके असंख्यातवे भाग-

णवगेवज्जा ति अणंतगुणहाणी० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अणंतगुणहाणी० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं पल्लिदो० संखे० भागो । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिट्ठण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

§ १८४. भाव० सच्चत्थ ओदइओ भावो ।

§ १८५. अप्पावहुआणु० दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण सच्चत्थोवा मोह० अणंतभागहाणिविहत्तिया जीवा । असंखेज्जभागहाणि० जीवा असंखे० गुणा । संखेज्जभागहाणि० जीवा संखे० गुणा । संखे० गुणहाणि० जीवा संखे० गुणा । असंखे० गुणहाणि० जीवा असंखे० गुणा । अणंतभागवट्ठि० जीवा असंखे० गुणा० । असंखे० भागवट्ठि० जीवा असंखे० गुणा । संखे० भागवट्ठि० जीवा संखे० गुणा । संखेज्जगुणवट्ठि० जीवा संखे० गुणा । असंखे० गुणवट्ठि० जीवा असंखे० गुणा । अणंतगुणहाणिवि० जीवा असंखे० गुणा । अणंतगुणवट्ठिवि० जीवा असंखे० गुणा । अवट्ठिदवि०

प्रमाण है । आन्तसे लेकर नवम्रैयंक तकके देवों में अनन्तगुणहानिविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रातदिन है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों में अनन्तगुणहानिविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अनुदिशसे अपराजित तकके देवों में वर्षपृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमे पत्त्यके संख्यातवे भागप्रमाण है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—नाना जीवोंकी अपेक्षा काल बतलावे हुए जिन विभक्तिवालोंका काल सर्वदा बतलाया है उनमे अन्तरकाल नहीं है, क्योंकि वे सदा पाये जाते हैं, शेषमे अन्तर है । अपर्याप्त मनुष्योंमें अनन्तगुणवट्ठि और अवस्थानका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर उतना ही बतलाया है जितना मनुष्य अपर्याप्त मार्गवाका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कहा है । इसी प्रकार अन्यमें भी समझ लेना चाहिये ।

इस प्रकार अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १८४. भावानुगम की अपेक्षा सर्वत्र औदायिक भाव होता है ।

§ १८५. अप्पावहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी अनन्तभागहानिविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । असंख्यातभागहानिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । संख्यातभागहानिविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । संख्यातगुणहानिविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । असंख्यातगुणहानिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । अनन्तभागवट्ठिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । असंख्यातभागवट्ठिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । संख्यातभागवट्ठिविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । असंख्यातगुणवट्ठिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । अनन्तगुणहानिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । अनन्तगुणवट्ठिविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । अवस्थितविभक्तिवाले

जीवा संखे०गुणा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस्स-मणुस्सअपज्ज०--देव जाव सहस्सरो त्ति । मणुस्सपज्ज०-मणुस्सिणीसु एवं चेव । णवरि जम्हि असंखेज्जगुणं तम्हि संखेज्जगुणं कायव्वं । आणदादि जाव अवराइदो त्ति सव्वत्थोवा अणंतगुणहाणिवि० जीवा । अवट्ठिदवि० जीवा असंखे०गुणा । एवं सव्वट्ठे । णवरि संखेज्जगुणं कायव्वं । एवं जाणिदूण णेयव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं वट्ठिविहत्ती-समत्ता ।

§ १८६. ठाणपरूवणाए तिणिण अणियोगहाराणि—परूवणा पमाणमप्पावहुअं चेदि। तत्थ परूवणा वुच्चदे। तं जहा—एत्थ अणुभागद्वाणाणि बंधसमुत्पत्तिय-हदसमुत्पत्तिय-हदहदसमुत्पत्तियअणुभागद्वाणभेदेण तिविहाणि हंति। तेसिं तिविहाणं पि अणुभागद्वाणाणं जं लक्खणपहुप्पायणं सा परूवणा णाम । तत्थ हदसमुत्पत्तियं कादूणच्छिदसुहुमणिगोद-जह्णणाणुभागसंतद्वाणसमाणबंधद्वाणमादिं कादूण जाव सण्णिपंचिदियपज्जत्तसव्वुकस्साणु-भागबंधद्वाणे त्ति ताव एद्दाणि असंखे०लोगमेत्तद्वाणाणि बंधसमुत्पत्तियद्वाणाणि त्ति भण्णंति, बंधेण समुत्पण्णत्तादो । अणुभागसंतद्वाणत्तादेण जमुत्पण्णमणुभागसंतद्वाणं तं पि एत्थ बंधद्वाणमिदि घेत्तव्वं, बंधद्वाणसमाणत्तादो ! पुणो एदेसिमसंखे०लोगमेत्त-
छद्वाणाणं मज्झे अणंतगुणवट्ठि-अणतगुणहाणिअट्ठकुव्वंकाणं विञ्चालेसु असंखे०लोग-

जीव संख्यातगुणो है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव और सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोम इसी प्रकार जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि जिस विभक्तिमे असंख्यातगुणा कहा है उसमे संख्यातगुणा कर लेना चाहिये । आनतसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमे अनन्त गुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े है । अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणो है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि उसमे संख्यातगुणा कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार वृद्धिविभक्ति समाप्त हुई ।

§ १८६. स्थान प्ररूपणामे तीन अनुयोगद्वार है—प्ररूपणा, प्रमाण और अरूप वहुत्व । उनमेसे प्ररूपणाको कहते है । वह इस प्रकार है—इस प्रकरणमे बन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमुत्पत्तिकके भेदसे अनुभागस्थान तीन प्रकारके होते हैं । इन तीनों ही प्रकारके अनुभागस्थानोका जो लक्षण कहना सो प्ररूपणा है । उनमेसे हतसमुत्पत्तिकसत्कर्मको करके स्थित हुए सूक्ष्म निगोदिया जीवक जघन्य अनुभागसत्त्व-स्थानके समान बन्धस्थानसे लेकर सञ्जी पंचेन्द्रिय पर्वतकके सर्वोत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान पर्यन्त जो असंख्यात लोकप्रमाण षटस्थान है उन्हें बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते है, क्योंकि वे स्थान बन्ध से उत्पन्न होते है । अनुभागसत्त्वस्थानके घातसे जो अनुभाग-सत्त्वस्थान उत्पन्न होते है उन्हें भी यहां बन्धस्थान ही मानना चाहिये, क्योंकि वे बन्धस्थानके समान हैं । आशय यह है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवसे लेकर सञ्जी पञ्चेन्द्रिय पयात्र जीव पर्यन्त व प्रकार की हानि-वृद्धियो को लिये हुए जो अनुभागबन्धस्थान होते है वे बन्धसमुत्पत्तिक-

मेत्तद्धाणाणि हृदसमुत्पत्तियसंतकम्मद्धाणाणि भण्णंति । वंधद्वाणघादेण वंधद्वाणाणं विच्चात्तेसु जच्चंतरभावेण उप्पण्णत्तादो । पुणो एदेसिमसंखे ०लोगमेत्ताणं हृदसमुत्पत्तिय-संतकम्मद्वाणाणमणंतगुणवट्ठि-हाणिअट्ठं कुच्चंकाणं विच्चात्तेसु असंखे ०लोगमेत्तद्धाणाणि हृदहृदसमुत्पत्तियसंतकम्मद्वाणाणि वुच्चंति, घादेणुप्पण्णअणुभागद्वाणाणि वंधाणुभाग-द्वाणेहिंतो विसरिसाणि घादिय वंधसमुत्पत्तिय-हृदसमुत्पत्तियअणुभागद्वाणेहिंतो विसरिस-भावेण उप्पाइत्तादो । कधमेकादो जीवदव्वादो अणेयाणमणुभागद्वाणकज्जाणं समु-ब्भयो ? ण, अणुभागबंध-धाद-धादधादहेदुपरिणामसंजोएण णाणाकज्जाणमुप्पीए विरोहाभावादो । एदेसिं ति विहाणमवि अणुभागद्वाणाणं जहा वेयणभावविहाणे परूवणा कदा तथा एत्थ वि कायव्वा ।

एवं परूवणा समत्ता ।

स्थान कहलाते हैं, क्योंकि जो स्थान बन्धसे उत्पन्न हों वह बन्धसमुत्पत्तिक है । किन्तु पहले बंधे हुए कुछ अनुभागस्थानोंमें रसघात आदि होनेसे भी नवीनता आ जाती है किन्तु वे बन्धस्थानोंके समान होते हैं, अतः उन स्थानोंको भी बन्धस्थानोंमें ही सम्मिलित किया जाता है । सारांश यह है कि बंधनेवाले स्थानोंको ही बन्धसमुत्पत्तिकस्थान नहीं कहते किन्तु पूर्ववद्ध अनुभागस्थानोंमें भी रसघात होनेसे परिवर्तन होकर समानता रहती है तो वे स्थान भी बन्ध स्थान ही कहे जाते हैं । इन असंख्यात लोकप्रमाण षट्स्थानोंके मध्यमें अष्टांक और उर्वक रूप जो अनन्तगुणवृद्धियाँ और अनन्तगुणहानियाँ हैं उनके मध्यमें जो असंख्यातलोकप्रमाण षट्स्थान हैं उन्हें हृतसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थान कहते हैं, क्योंकि बन्धस्थान का घात होनेसे बन्धस्थानोंके बीचमें ये जात्यन्तररूपसे उत्पन्न होते हैं । इन असंख्यात लोकप्रमाण हृतसमुत्पत्तिक सत्कर्म-स्थानोंके, जो कि अष्टांक और उर्वकरूप अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि रूप हैं, बीचमें जो असंख्यात लोकप्रमाण षट्स्थान हैं उन्हें हृतहृतसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थान कहते हैं । बन्धस्थानोंसे विलक्षण जो अनुभागस्थान रसघातसे उत्पन्न हुए हैं उनका घात करके उत्पन्न हुए ये स्थान बन्धसमुत्पत्तिक और हृतसमुत्पत्तिक अनुभागस्थानोंसे विलक्षणरूपसे ही वे उत्पन्न किये जाते हैं ।

शंका—एक जीवद्रव्यसे अनेक अनुभागस्थानरूप कार्यों की उत्पत्ति कैसे होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनुभागबन्ध, अनुभागका घात और उस घातितके भी पुनः घातके कारण भूत परिणामोंके संयोगसे एक जीवद्रव्यसे नाना कार्यों की उत्पत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

इन तीनों ही प्रकारके अनुभागस्थानोंका जैसा कथन वेदनाभावविधानमें किया है वैसा यहां भी कर लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—स्थान प्ररूपणामे तीन अनुयोगोंके द्वारा अनुभागस्थानका कथन किया है । अनुभागस्थान तीन हैं—बन्धसमुत्पत्तिक, हृतसमुत्पत्तिक और हृतहृतसमुत्पत्तिक । जो अनु-भागस्थान बन्धसे होते हैं उन्हें बन्धसमुत्पत्तिक कहते हैं । सूक्ष्म निगोदिया जीवके जो जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है उसके समान जो बन्धस्थान होता है वह जघन्य बन्धसमुत्पत्तिक

§ १८७. संपहि पमाणं वुचदे । तं जहा—बंधसमुत्पत्तिय-हदसमुत्पत्तिय-हदहद-समुत्पत्तियद्वाणाणं तिण्हं पि पमाणमसंखेज्जा लोगा । कुदो ? तत्करणपरिणामाण-मसंखेज्जलोगपमाणत्तादो ।

एवं पमाणाणुगमो समत्तो ।

❀ अप्पाबहुगाणुगमं वत्तइस्सामो ।

§ १८८ तं जहा—सव्वत्थोवाणि मोहबंधसमुत्पत्तियद्वाणाणि । हदसमुत्पत्तिय-संतकम्मद्वाणाणि असंखे० गुणाणि । कुदो ? असंखेज्जलोगमेतत्बंधसमुत्पत्तियद्वाणाण-मद्दकुंक्काणं विचालेसु पुप पुप असंखे० लोगमेतद्दहदसमुत्पत्तियसंतकम्मद्वाणाणमुत्प-
स्थान कहलाता है और संज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्तकके जो सर्वोत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान होता है वह उत्कृष्ट बन्धसमुत्पत्तिक स्थान होता है । जघन्यसे लेकर उत्कृष्ट पर्यन्त इन बन्धसमुत्पत्तिक स्थानों की संख्या असंख्यात लोकप्रमाण है । सत्तामे स्थित अनुभागका घात कर देनेसे जो अनुभाग-स्थान होते हैं उनमेंसे भी कुछ स्थान बन्धस्थान ही कहे जाते हैं, क्योंकि उन स्थानोंमें जो अनु-भाग पाया जाता है वह अनुभाग बन्धमान अनुभागस्थानके समान होता है । किन्तु जो अनुभाग स्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं—बन्धसे नहीं होते, और जिनका अनुभाग बन्धसमुत्पत्तिकस्थानों से भिन्न होता है उन्हें हतसमुत्पत्तिक कहते हैं । ये हतसमुत्पत्तिकस्थान अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानिरूप बन्धसमुत्पत्तिक असंख्यात लोकप्रमाण षट्स्थानोंमें ऊर्ध्वक और अधोर्ध्वकके बीचमें उत्पन्न होते हैं और इनका प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंसे असंख्यातगुणा होकर भी असंख्यात लोकप्रमाण ही है । अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानिरूप इन असंख्यात लोक-प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थानोंमें ऊर्ध्वक और अधोर्ध्वकके बीचमें अनुभागका पुनः पुनः घात करनेसे जो अनुभागस्थान होते हैं उन्हें हतहतसमुत्पत्तिक कहते हैं । पूर्ववत् इनका प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थानोंसे असंख्यातगुणा होकर भी असंख्यात लोकप्रमाण ही है । षट्खण्डगमके वेदनाखण्डमे वेदनाभावविधान नामका एक प्रकरण है उसमें इन अनुभागस्थानोंका विस्तारसे वर्णन किया है । तथा इस ग्रन्थके इस अनुभागविभक्ति नामक प्रकरणके अन्तमें भी वही वर्णन अक्षरशः किया गया है, अतः इसका विशेष स्पष्टीकरण वहाँसे जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ १८७ अब प्रमाणको कहते हैं । वह इस प्रकार है—बन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमुत्पत्तिक इन तीनों ही स्थानोंका प्रमाण असंख्यात लोक है, क्योंकि उनके कारणभूत परिणाम असंख्यात लोकप्रमाण हैं ।

इस प्रकार प्रमाणानुगम समाप्त हुआ ।

❀ अब अल्पबहुत्वानुगमको कहेंगे ।

§ १८८. वह इस प्रकार है—मोहनीयके बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे थोड़े हैं । इनसे हतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थान असंख्यातगुणे हैं क्योंकि अधोर्ध्वक और ऊर्ध्वरूप असंख्यात लोक-प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक षट्स्थानोंके बीचमें पृथक् पृथक् असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक-सत्कर्मस्थानों की उत्पत्ति होती है ।

त्तीदो । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा । हदहदसमुत्पत्तियसंतकम्महाणाणि असंखेज्ज-
गुणाणि । कुदो ? असंखेज्जलोगमेत्तहदसमुत्पत्तियछट्ठाणाणमट्ठकुब्बकाणं विञ्चालेसु पुथ
पुथ असंखेज्जलोगमेत्तहदहदसमुत्पत्तियसंतकम्महाणाणमुत्पत्तीदो । को गुणगारो ?
असंखेज्जा लोगा । एवं तदिय-चउत्थ-पंचमादिवारसमुत्पण्णहदहदसमुत्पत्तियसंतकम्म-
हाणाणं पि अणंतरहेट्ठिमहदहदसमुत्पत्तियसंतकम्महाणेहिंतो अणंतरउवरिमाणमसंखेज्ज-
गुणत्तं वत्तव्वं ।

एवं मूलपयडिअणुभागविहत्ती समत्ता ।



शङ्का—यहाँ पर गुणकारका प्रमाण कितना है ?

समाधान—असंख्यात लोक । अर्थात् बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंसे हतसमुत्पत्तिकस्थान
असंख्यातलोकगुणे है ।

इनसे हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थान असंख्यातगुणे हैं, क्योंकि अष्टांकसे, लेकर उर्वकरूप
असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक षट्स्थानोके बीचमे पृथक् पृथक् असंख्यात लोक-
प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थानोकी उत्पत्ति होती है । यहाँ पर भी गुणकार असंख्यात
लोक है । इस प्रकार तीसरे, चौथे, पाँचवें आदि बार उत्पन्न हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थानोमे
भी अनन्तर पूर्व हतहतसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थानोसे अनन्तर उत्तरवर्ती हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्म
स्थान असंख्यातगुणे कहने चाहिये ।

विशेषार्थ—मोहनीयकर्मके बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सबसे थोड़े हैं । उनसे हतसमुत्पत्तिक
अनुभागसत्कर्मस्थान असंख्यातगुणे हैं, क्योंकि एक एक बन्धस्थानके मध्यमे असंख्यात लोकप्रमाण
घातस्थान उत्पन्न होते हैं, अतः जब बन्धस्थान असंख्यात लोकप्रमाण है और एक एक बन्धसमु-
त्पत्तिकस्थान सम्बन्धी षट्स्थानके अष्टांक और उर्वकके बीचमे असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान
होते हैं तो बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोसे घातस्थान या हतसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यातगुणे सिद्ध होते
हैं । इसीप्रकार असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी षट्स्थानोके अष्टांक और
उर्वकोके अन्तरालोमेसे प्रत्येक अन्तरालमे असंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते
हैं, अतः हतसमुत्पत्तिकस्थानसे हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोका प्रमाण असंख्यात लोकगुणा होता है,
इसलिये वे सबसे अधिक होते हैं ।

इस प्रकार मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति समाप्त हुई ।

उत्तरपयडिअणुभागविहती

❀ उत्तरपयडिअणुभागविहति वत्तइस्सामो ।

§ १८६. मोहणीयमूलपयडीए अवयवभूदमोहपयडीणमुत्तरपयडि ति ववएसो । तसिसुत्तरपयडीणमणुभागस्स विहति भेदं वत्तइस्सामो ति जइवसहाइरियपइज्जासुत्तमेदं । संपहि सव्वमोहुत्तरपयडीणमणुभागफइयाणं रयणाए अणवगयाए उवरिमअहियारा ण णव्वंति चि काउण फइयरयणपरूवणह-मुत्तरसुत्तं भणदि ।

❀ पुव्वं गणिज्जा इमा परूवणा ।

§ १८७. इमा भणिस्समाणफइयपरूवणा पढमं चेव णायव्वा, अण्णहा सव्वधादि-
देसधादिएगट्ठाण-विट्ठाण-तिट्ठाण-चउट्ठाणादिअणुभागवियप्पाणं जाणावणोवायाभावादो ।

❀ सम्मत्तस्स पढमं देसधादिफइयमादिं कादूण जाव चरिमदेसधादि-
फइयां ति एवाणि फइयाणि ।

§ १८८. सम्मत्तस्स जं पढमं फइयं सव्वजहण्णं तं देसधादि चि जाणावणहं
'पढमं देसधादिफइयं' इदि णिदिहं । समत्तस्स जं चरिमफइयं सव्वुकस्सं लदासमाण-
ट्ठाणं समुज्जंथिय दारुअसमाणट्ठाणावट्ठिदं तं पि देसधादि चि जाणावणहं 'चरिम-
देसधादिफइयं चि' चि भणिदं । पढमदेसधादिफइयमादिं कादूण जाव चरिमदेसधादि-

उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति

❀ अब उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्तिको कहते हैं ।

§ १८९. मूल मोहनीयकर्मकी अवयवभूत मोहप्रकृतियोंकी उत्तरप्रकृति संज्ञा है। उन उत्तरप्रकृतियोंके अनुभागी विभक्ति अर्थात् भेदोंको कहते हैं। इस प्रकार यह आचार्य यतिवृषभ-
का प्रतिज्ञारूप सूत्र है। अर्थात् इस सूत्रके द्वारा आचार्य ने उत्तरप्रकृतिके भेदोंको कहनेकी प्रतिज्ञा की है। अब मोहनीयकी सब उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागस्पर्धककोकी रचनाके जाने बिना आगेके अधिकार नहीं जाने जा सकते ऐसा विचार करके स्पर्धकरचनाका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ पहले इस प्ररूपणाको जानना चाहिये ।

§ १९०. आगे कही जानेवाली इस स्पर्धकरूपणाको पहले ही जान लेना चाहिए, क्योंकि उसके जाने बिना अनुभागके सर्वधाती, देशधाती, एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक, चतु-
स्थानिक आदि भेदोंके जाननेका कोई उपाय नहीं है ।

❀ सम्यक्त्वप्रकृतिके प्रथम देशधातिस्पर्धकसे लेकर अन्तिम देशधातिस्पर्धक पर्यन्त ये स्पर्धक होते हैं ।

§ १९१. सम्यक्त्वप्रकृतिका सबसे जघन्य जो पहला स्पर्धक है वह देशधाती है यह बतलानेके लिये 'प्रथम देशधातिस्पर्धक' ऐसा कहा है। सम्यक्त्वका सबसे उत्कृष्ट जो अन्तिम स्पर्धक है जो कि लताके समान स्थानका उल्लेखन करके दारुसमान स्थानमें स्थित है। अर्थात् जो लतारूप न होकर दारुरूप है वह भी देशधाती है यह बतलानेके लिये 'अन्तिम देशधातिस्पर्धक' ऐसा कहा है। प्रथम देशधाती स्पर्धकसे लेकर अन्तिम देशधाती स्पर्धक पर्यन्त ये सब सम्यक्त्वके

फद्वगं ति एदागि सम्मतस्स फदयाणि होंति ति धेत्तव्वं । लदासमाणजहण्णफदयमादिं कादूण जाव देसघादिदारुअसमाणुकस्सफदयं ति द्विदसम्मतानुभागस्स कुदो देस-
घादित्तं ? ण, सम्मतस्स एगदेसं घादेताणं तदविरोहादो । को भागो सम्मतस्स तेण
घाइज्जदि ? थिरत्तं णिककवत्तं ।

❀ सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादिआदिफदयमादिं
कादूण दारुअसमाणस्स अणंतभागे णिडिदं ।

§ १९२. सम्मतुकस्सफदयस्स अणंतरउवरिमफदयं तं सव्वघादि सम्मतुकस्स-
फदयादो अणंतगुणं, तप्पाओगव्वहाणगुणगारेसु पविट्ठेसु उप्पण्णतादो । एदं^१
फदयमादिं कादूण जाव दारुसमाणस्स अणंतिमभागो ति एदमिह अंतरे अवट्ठिदं
सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं । सम्मामिच्छत्तफदयाणं कुदो सव्वघादिचं ?
णिस्सेससम्मतघायणादो । ण च सम्मामिच्छत्ते सम्मतस्स गंधो वि अत्थि, मिच्छत्त-

स्पर्धक होते हैं ऐसा अर्थ यहाँ ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—लतारूप जघन्य स्पर्धकसे लेकर देशघाती दारुरूप उत्कृष्टस्पर्धक पर्यन्त स्थित
सम्यक्त्वका अनुभाग देशघाती कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सम्यक्त्वप्रकृतिका अनुभाग सम्यग्दर्शनके एकदेशको घातता है,
अतः उसके देशघाती होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—सम्यक्त्वके कौनसे भागका सम्यक्प्रकृति द्वारा घात होता है ?

समाधान—उसकी स्थिरता और निष्कांक्षताका घात होता है । अर्थात् उसके द्वारा घाते
जानेसे सम्यग्दर्शनका मूलसे विनाश तो नहीं होता किन्तु उसमें चल मलादिक दोष आ जाते हैं ।

विशेषार्थ—शक्तिकी अपेक्षासे कर्मोंके अनुभागस्थानके चार विकल्प किये जाते हैं—लता-
रूप, दारुरूप, अस्थिरूप और शैलरूप । लताभाग और दारुका अनन्तवर्षां भाग देशघाती कहा-
लाता है और दारुका शेष बहुभाग तथा अस्थि और शैलरूप अनुभाग सर्वघाती कहा जाता है ।
सम्यक्त्व प्रकृतिके स्पर्धक लता भागसे लेकर दारुके अनन्तवर्षां भाग तक होते हैं, क्योंकि यह देश-
घाती है और इसके देशघाती होनेका सबूत यह है कि यह सम्यक्त्वको नहीं घातती, क्योंकि
इसके उद्गमे वेदकसम्यक्त्व होता है ।

❀ सम्यग्मिथ्यात्वप्रकृतिका अनुभागसत्कर्म प्रथम सर्वघाती स्पर्धकसे लेकर दारुके
अनन्तवर्षां भाग तक होता है ।

§ १९२. सम्यक्त्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे अनन्तरवर्ती जो आगेका स्पर्धक है वह सर्वघाती है
जो कि सम्यक्त्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे अनन्तगुणी शक्तिवाला है क्योंकि उसके योग्य षट्स्थान
गुणकारोके होने पर उसकी उत्पत्ति हुई है । अर्थात् अपने पूर्वके स्थानसे यह स्थान अपने योग्य
षट्स्थानवृद्धियों लिये हुए है । इस स्पर्धकसे लेकर दारुभागके अनन्तवर्षां भाग पर्यन्त इस बीचमें
जो स्पर्धक अवस्थित हैं वह सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका अनुभाग सत्कर्म है ।

शङ्का—सम्यग्मिथ्यात्वके स्पर्धक सर्वघाती कैसे हैं ?

१. आ० प्रती 'को पडिभागो सम्मतस्स', इति पाठः । २. आ० प्रती अणंतरउवरिमफदयं इति
पाठः । तत्रामेध्वमेव पाठ उपलभ्यते बहुलतया । ३. ता० आ० प्रत्योः 'एवं' इति पाठः ।

सम्पत्तेहिंतो जंचंतरभावेणुपण्णे सम्मामिच्छते सम्पत्त-मिच्छताणमत्थितविरोहादो ।

❀ मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जम्मि सम्मामिच्छत्तस्स अणुभाग-
संतकम्मं णिट्ठिदं तदो अणंतरफइयमाढत्ता उवरि अप्पडिसिद्धं ।

१६३. जम्मि उई से दारुअसमाणस्स अणंतिमभागे सम्मामिच्छत्तस्स अणुभाग-
संतकम्मं णिट्ठिदं तत्थ सम्मामिच्छत्तस्स सच्चघादिउक्कस्सफइयं होदि । तदो अणंतर-
मुवरिमिच्छत्तजहण्णफइयं सम्मामिच्छत्तुक्कस्सफइयादो अणंतगुणं तमाढत्ता तमादिं
कादूण उवरि अप्पडिसिद्धं मिच्छत्ताणुभागसंतकम्मं होदि । सम्मामिच्छत्तस्स उक्कस्स-
फइयादो अणंतगुणमिच्छत्तजहण्णफइयमादिं कादूण उवरि पडिसेहेण विणा दारुअ-
समाणानुभागस्स अणंते भागे अट्टिसमाण-सेल्लसमाणट्ठाणाणं सयल्लफइयाणि च गंतूण
मिच्छत्ताणुभागसंतकम्ममवट्ठिदं ति भण्णिदं होदि ।

समाधान—क्योकि वे सम्पूर्ण सम्यक्त्वका बात करते हैं । सम्यग्मिध्यात्वके उदयमें
सम्यक्त्वकी गंध भी नहीं रहती, क्योकि मिध्यात्व और सम्यक्त्वकी अपेक्षा जात्यन्तररूपसे
उत्पन्न हुए सम्यग्मिध्यात्वमे सम्यक्त्व और मिध्यात्वके अस्तित्वका विरोध है । अर्थात् उस समय
न सम्यक्त्व ही रहता है और न मिध्यात्व ही रहता है, किन्तु मिला हुआ दही-गुड़के समान एक
विविध ही मिश्रभाव रहता है ।

विशेषार्थ—सम्यक्त्वप्रकृतिके उत्कृष्ट देशघाती स्पर्धकके अन्तरवर्ती जघन्य सर्वघाती
स्पर्धकसे लेकर दारुके अनन्तवें भाग तक सम्यग्मिध्यात्वप्रकृतिके स्पर्धक होते हैं, क्योकि यह
प्रकृति जात्यन्तर सर्वघाती है । इसका उदय रहते हुए न तो सम्यक्त्वरूप ही परिणाम होते हैं
और न मिध्यात्वरूप ही परिणाम होते हैं, किन्तु मिश्ररूप परिणाम होते हैं ।

❀ जिस स्थानमें सम्यग्मिध्यात्वका अनुभागसत्कर्म समाप्त हुआ उसके अनन्तर-
वर्ती स्पर्धकसे लेकर आगे विना प्रतिषेधके मिध्यात्वसत्कर्म होता है

§ १९३ दारुरूप अनुभागके अनन्तवे भागरूप जिस स्थानमे सम्यग्मिध्यात्वका अनुभाग
सत्कर्म समाप्त हुआ है उस स्थानमे सम्यग्मिध्यात्वका सर्वघाती उत्कृष्ट स्पर्धक होता है और उससे
ऊपर आगेका अनन्तरवर्ती स्पर्धक मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक है जो सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट
स्पर्धकसे अनन्तगुणी शक्तिवाला है । उससे लेकर आगे विना किसी रुकावटके मिध्यात्वका
अनुभागसत्कर्म होता है । आशय यह है कि सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे मिध्यात्वका जघन्य
स्पर्धक अनन्तगुणा है । उस स्पर्धकसे लेकर आगे विना किसी रुकावटके अर्थात् दारु समान
अनुभागका अनन्त बहुभाग तथा अस्थिरूप और शैलरूप स्थानोंके समस्त स्पर्धकोंको व्याप्त करके
मिध्यात्वका अनुभागसत्कर्म स्थित है । अर्थात् सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे लेकर शैल
समान अनुभागके चरम स्पर्धक पर्यन्त सब स्पर्धक मिध्यात्वके हैं ।

विशेषार्थ—दारुके जिस भाग तक सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके स्पर्धक बतलाये हैं उससे अन-
न्तरवर्ती स्पर्धकसे लेकर आगेके सब स्पर्धक मिध्यात्व प्रकृतिके होते हैं । अर्थात् दारुका अवशिष्ट
सब भाग, अस्थिरूप और शैलरूप सब स्पर्धक मिध्यात्वप्रकृतिके होते हैं ।

✽ बारसकसायाणमणुभागसंतकम्मं सव्वघादीणं दुट्ठाणियमादि-
फइयमादिकादूणं उवरिमप्पडिसिद्धं ।

§ १८४. बारसकसायाणं चि बुत्ते अणंताणुबंधि--अपच्चक्खाण-पच्चक्खाण-
कोह-माण-माया-लोहाणं गहणं । कुदो ? अण्णासिं बारसपयडीणं सव्वघादीण-
मभावादो । सव्वघादीणं दुट्ठाणियमणुभागमादिं कादूणे चि भणिदे सम्मामिच्छत्तस्स
जहण्णफइयसरिसफइयमादिं कादूणे चि घेत्तव्वं । एदं कुदो णव्वदे ? सव्वघादीणं
दुट्ठाणियमादिफइयं इदि सुचवयणादो । मिच्छत्तस्स जहण्णफइयमादिं कादूणे चि
किण्ण बुच्चदे ? ण, मिच्छत्तजहण्णफइयस्स दुट्ठाणियसव्वघादिफइयसु जहण्णचाभावादो ।
एदमादिं कादूण उवरिं अप्पडिसिद्धमिदि बुत्ते दाहुरसमाणफइयाणमणंते भागे अट्ठि-
सेलसमाणफइयाणि च संपुण्णाणि गंतूण बारसकसायाणमणुभागसंतकम्ममवट्ठिदं ति
घेत्तव्वं ।

✽ चदुसंजलण--णवणोकसायाणमणुभागसंतकम्मं देसघादीणमादि-
फइयमादिं कादूण उवरिं सव्वघादि चि अप्पडिसिद्धं ।

✽ बारह कषायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघातियोंके द्विस्थानिक प्रथम स्पर्धकसे
लेकर आगे बिना प्रतिषेधके होता है ।

§ १९४. बारह कषाय ऐसा कहने पर अनन्तानुबन्धी, अप्रत्याख्यान और प्रत्याख्यान
और क्रोध, मान, माया लोभका ग्रहण होता है, क्योंकि अन्य कोई बारह प्रकृतियों सबघाती
नहीं हैं । सर्वघातियोंके द्विस्थानिक स्पर्धकसे लेकर ऐसा कहने पर उससे सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य
स्पर्धकके समान स्पर्धकसे लेकर ऐसा लेना चाहिये ।

शंका—यह कैसे जाना जाता है कि उक्त वाक्यसे ऐसा आशय लेना चाहिये ।

समाधान—सर्वघातियोंके द्विस्थानिक स्पर्धकसे लेकर ऐसा जो सूत्रका वचन है उससे
जाना जाता है कि उसका ऐसा आशय लेना चाहिये ।

शंका—उसका मिथ्यात्वके जघन्य स्पर्धकके समान स्पर्धकसे लेकर ऐसा अर्थ क्यों नहीं
कहते हो ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्वका जघन्य स्पर्धक द्विस्थानिक सर्वघाती स्पर्धकोंमें
जघन्य नहीं है ।

इस स्पर्धकसे लेकर आगे बिना प्रतिषेधके होता है, ऐसा कहने पर दारुरूप स्पर्धकोंके
अनन्त बहुभाग तथा सम्पूर्ण अस्थिरूप और शैलरूप स्पर्धकोंके अन्त तक सब स्पर्धक मिलकर
बारह कषायोंका अनुभागसत्कर्म अवस्थित है, ऐसा अर्थ लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी क्रोध, मान, माया और लोभ; अप्रत्याख्यानानवरण क्रोध, मान,
माया और लोभ तथा प्रत्याख्यानानवरण क्रोध, मान, माया और लोभ इन बारह कषायोंके सब
स्पर्धक सर्वघाती हैं । तथा दारुके जिस भागसे सर्वघाती स्पर्धक प्रारम्भ होते हैं उस भागसे लेकर
शैल पर्यन्त उनके स्पर्धक होते हैं ।

✽ चार संज्वलनो और नव नोकषायोंका अनुभागसत्कर्म देशघातियोंके प्रथम

१. आ० प्रती 'संतकम्मवादीणं दुट्ठाणियमादिफइयं कादूणं' इति पाठः । २. आ० प्रती-माकि-
फइयसरिसफइयमादिं इति पाठः ।

§ १६५. देसघादीणमादिफइदयं इदि बुचे सम्मतस्स आदिफइदयसरिस-
फइदयस्स गहणं । जदि एवं तो 'देसघादीणं' इदि बहुवयणणिइदेसो ण घइदे ? तेरस-
पयडीसु एकस्से पयडीए अणुभागे णिरुद्धे सेसतेरसपयडीओ पेक्खिदूण पयडीणिमिदि
बहुवयणत्तुववतीदो । एदं फइममादिं कादूण उवरि सव्वघादि चि अप्पडिसिद्धं इदि
बुचे लदासमाण-जहण्णफइयमादिं कादूण उवरि लदा-दारु-अट्ठि-सेलसमाणफइदयाणि
सव्वणि गंतूण एदासिं तेरसपयडीणमणुभागसंतकम्मं होदि चि घेत्तव्वं ? उवरि
सव्वघादि चि बुचे देसघादिदारुसमाणं मोत्तूण सव्वघादिदारुसमाणफइएहि सह
अट्ठिसेलसमाणफइदयाणि वि घेप्पंति ति कुदो णव्वदे ? उवरिं द्वाणसण्णापरुवणाए
चदुसंजलणाणुभागसंतकम्मं एगद्वाणियं वा दुद्वाणियं वा चिद्वाणियं वा चदुद्वाणियं
वा ति सुत्तादो णव्वदे । संपहि मिच्छादीयां सव्वकम्माणं जदि वि फइयाणि
उवरि अप्पडिसिद्धाणि चि बुचं तो वि ण तेसिं सव्वेसिं पि चरिमफइयाणि सरि-
साणि । तं कुदो णव्वदे ? महाबंधमुत्तसिद्धप्पावहुआदो । तं जहा—मिच्छत्तुकस्स-
द्वाणचरिमफइयादो सेलसमाणादो अणंताणुबंधिलोभचरिमाणुभागफइदयमणंतहुणहीणं ।

स्पर्धकसे लेकर आगे बिना प्रतिषेधके सर्वघाती पर्यन्त हैं ।

§ १९५ देशघातियोंका प्रथम स्पर्धक ऐसा कहनेपर उससे सम्यक्त्व प्रकृतिके प्रथम
स्पर्धकके समान स्पर्धकका ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—यदि 'देशघातियोंके' इस पदसे केवल एक सम्यक्त्वप्रकृतिका ग्रहण करते हो तो
'देशघातियोंके' ऐसा बहुवचनका निर्देश नहीं बनता है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि तेरह प्रकृतियोंमेंसे एक प्रकृतिके अनुभागके विवक्षित होनेपर
शेष तेरह प्रकृतियोंको देखते हुए 'प्रकृतियोंके' इस प्रकार बहुवचन निर्देश बन जाता है ।

इस स्पर्धकसे लेकर आगे बिना प्रतिषेधके सर्वघाती पर्यन्त है ऐसा कहनेपर उससे
लतारूप जघन्य स्पर्धकसे लेकर आगे लतारूप, दारुरूप, अस्थिरूप और शैलरूप सब स्पर्धकोंका
व्याप्त करके इन तेरह प्रकृतियोंका अनुभागसत्कर्म है ऐसा लेना चाहिये ।

शंका—आगे सर्वघाती है ऐसा कहनेसे दारुरूप देशघाती स्पर्धकोंको छोड़कर, सर्व-
घाती दारुरूप स्पर्धकोंके साथ अस्थिरूप और शैलरूप स्पर्धकोंका भी ग्रहण करते हैं यह कैसे
जाना जाता है ?

समाधान—आगे स्थानसंज्ञाका कथन करते समय 'चार संज्वलनोंका अनुभागसत्कर्म
एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुः स्थानिक होता है', इस सूत्रसे जाना जाता है कि
यहाँ सर्वघाती दारुसमान स्पर्धकोंके साथ अस्थि और शैलसमान स्पर्धकोंका भी ग्रहण किया है ।
यहाँ यद्यपि ऐसा कहा है कि मिथ्यात्व आदि सब कर्मोंके स्पर्धक आगे बिना प्रतिषेधके
हैं तो भी उन सबके अन्तिम स्पर्धक समान नहीं हैं ।

शंका—यह कैसे जाना जाता है कि मिथ्यात्व आदि सब कर्मोंके अन्तिम स्पर्धक समान
नहीं हैं ?

समाधान—महाबन्ध नामक सूत्रग्रन्थसे सिद्ध अल्पबहुत्वसे जाना जाता है । यथा—
मिथ्यात्वके उक्तप्रस्थान शैलसमान अन्तिम स्पर्धकसे अनन्तातुबन्धी लोभका अन्तिम अनुभाग

लोभचरिमाणुभागफद्दयादो मायाए चरिमाणुभागफद्दयं विसेसहीणं । तचो कोध-
चरिमफद्दयं विसेसहीणं । कोधचरिमफद्दयादो माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं ।
अणंताणुवंधिमाणचरिमफद्दयादो लोभसंजलणचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । तचो
तस्सेव मायाचरिमफद्दयं विसेसहीणं । तदो तस्सेव कोधचरिमफद्दयं विसेसहीणं ।
तदो तस्सेव माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं । माणसंजलणचरिमफद्दयादो पच्चक्खाणा-
वरणलोभचरिमफद्दयमणंतगुणहीणं । तदो तस्सेव मायाचरिमफद्दयं विसेसहीणं, तदो
तस्सेव कोधचरिमफद्दयं विसेसहीणं । तदो तस्सेव माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं ।
पच्चक्खाणावरणमाणचरिमफद्दयादो अपच्चक्खावरणलोभचरिमफद्दयमणंतगुणहीणं
तदो तस्सेव मायाचरिमफद्दयं विसेसहीणं । तदो तस्सेव कोधचरिमफद्दयं विसेसहीणं
तदो तस्सेव माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं । अपच्चक्खाणावरणमाणचरिमफद्दयादो णवुं-
सयवेदचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । अरदिचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं ।
सोगचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । भयचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । दुगुंआ-
चरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । इत्थिवेदचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । पुरिस-
वेदचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । रदीए चरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । हस्स-
चरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । सुम्माभिच्छचरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणहीणं । सम्मच-

स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । लोभके अन्तिम अनुभागस्पर्धकसे मायाका अन्तिम अनुभागस्पर्धक
विशेषहीन है । उससे क्रोधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । क्रोधके अन्तिम स्पर्धकसे मानका
अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । अनन्तानुबन्धी मानके अन्तिम स्पर्धकसे संज्वलनलोभका
अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे
उसीके क्रोधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन
है । संज्वलनमानके अन्तिम स्पर्धकसे प्रत्याख्यानावरण लोभका अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुणा
हीन है । उससे उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके क्रोधका अन्तिम
स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । प्रत्याख्यानावरण
मानके अन्तिम स्पर्धकसे अप्रत्याख्यानावरण लोभका अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे
उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके क्रोधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन
है । उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । अप्रत्याख्यानावरण मानके अन्तिम
स्पर्धकसे नपुंसकवेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे अरतिका अन्तिम
अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे शोकका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन
है । उससे भयका अन्तिम अनुभाग स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे जुगुप्साका अन्तिम
अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे खीबेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा
हीन है । उससे पुरुषवेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे रतिका अन्तिम
अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे हास्यका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन
है । उससे सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे सम्यक्त्वका
अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है ।

चरिमाणुभागफद्दयमणंतगुणीणमिदि । एदं मोहणीयपडिबद्धादो महाबंधप्पावहुअं
ण होदि चि सासंकणिज्जं, महाबंधउसद्विवदियअप्पावहुअगम्भविणिग्गयस्स तत्तो
विणिग्गयचं पडि अविरोहादो ।

एवं फद्दयपरुवणा समत्ता ।

❖ तत्थ दुविधा सण्णा घादिसण्णा ट्ठाणसण्णा च ।

§ १२६. तत्थेत्ति बुत्तो अणेण विहाणेण बुत्ताणुभागफद्दयसु चि धेत्तव्वं । सण्णा
णाम अहिहाणमिदि एयदो । सा दुविधा-घादिसण्णा णणसण्णा चेदि । एदेसिं मोहाणु-
भागफद्दयाणं घादि चि सण्णा जीवणुणघायणसीलत्तादो । एदेसिं चैव फद्दयाणं
हाणमिदि च सण्णा छद-दारु-अट्ठि-सेलाणं सहावम्मि अवट्ठायादो । जा सा घादि-

शंका—यह अल्पबहुत्व केवल मोहनीयकर्मसे सम्बन्ध है, अतः यह महाबन्धका अल्पबहुत्व
नहीं हो सकता ।

समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि यह अल्पबहुत्व महाबन्धके चौसठ
प्रदिक अल्पबहुत्वके भीतरसे निकला है, अतः इसे महाबन्धसे निकला हुए माननेमें कोई
विरोध नहीं आता है ।

विशेषार्थ—संज्वलन क्रोध, मान, माया, और लोभ तथा नव नोकपायो के स्पर्धक देशघातीसे
लेकर सर्वघाती पर्यन्त होते हैं । अर्थात् लता समान जघन्य स्पर्धकसे लेकर लतारूप, दारुरूप,
अस्थिरूप और शैलरूप अनुभाग सत्कर्म इन तैरहों प्रकृतिषोके होते हैं । चूर्णिसूत्रसे केवल इतना
कहा गया है कि इन तैरह प्रकृतिषोके अनुभागसत्कर्म देशघातीके प्रथम स्पर्धकसे लेकर आगे
सर्वघातीपर्यन्त होते हैं । उस परसे यह शंका होती है कि सर्वघातीसे शैलपर्यन्तका ग्रहण क्यों
किया गया ? सर्वघातीसे दारुके सर्वघाती स्पर्धकके समान स्पर्धकका भी तो ग्रहण हो सकता है ।
इसका उत्तर यह दिया गया है कि आगे स्थानसंज्ञाके प्रकरणसे 'चार संज्वलन कषायोंका
अनुभाग सत्कर्म एक स्थानिक, दो स्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुस्थानिक होता है ।' ऐसा कहा
है उससे यह निष्कर्ष निकलता है कि 'सर्वघाती' से शैलपर्यन्तका ही ग्रहण इष्ट है । यहाँ इतना
विशेष ज्ञातव्य है कि यद्यपि मिथ्यात्व, बारह कपाय, चार संज्वलन और नौ नोकपायोंका अनुभाग
सत्कर्म शैलपर्यन्त कहा है फिर भी उन सबके अन्तिम स्पर्धक समान नहीं हैं, उनके अनुभाग
सत्कर्ममें अन्तर है जैसा कि आगे दिये गये महाबन्ध नामक सिद्धान्तग्रन्थके अल्पबहुत्वसे स्पष्ट
होता है । इस परसे यह शंका की गई है कि महाबंध नामक सिद्धान्तग्रन्थमें सभी कर्मोंका
निरूपण है और यह अल्पबहुत्व केवल मोहनीयकर्मका है, अतः इसे महाबन्धका अल्पबहुत्व नहीं
कहा जा सकता । तो इसका यह समाधान किया गया कि ६४ स्थानोंके भीतरसे केवल
मोहनीयका यह अल्पबहुत्व निकाला है, अतः इसे महाबन्धका ही जानना चाहिए ।

इस प्रकार स्पर्धक ग्रहणणा समाप्त हुई ।

❖ उनमें संज्ञा दो प्रकार की है—घातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा ।

§ १२६. उनमें ऐसा कहनेसे इस विधिसे कहे गये अनुभागस्पर्धकोमें ऐसा अर्थ लेना
चाहिये । संज्ञा, नाम और अभिधान ये शब्द एकार्थक हैं । वह संज्ञा दो प्रकारकी है—घाति संज्ञा
और स्थानसंज्ञा । इन मोहनीयके अनुभागस्पर्धकोकी घाती यह संज्ञा है, क्योंकि जीवके गुणोंको
घातना उनका स्वभाव है । तथा इन्ही स्पर्धको की स्थान यह संज्ञा भी है, क्योंकि वे क्षतारूप,
दारुरूप, अस्थिरूप और शैलरूप स्वभावसे अवस्थित हैं । वह घातिसंज्ञा भी सर्वघाती और

सण्णा सा दुविहा—सव्वघादि-देसघादिभेएण । ठाणसण्णा चचव्विहा लता-दारु अट्ठि-सेलभेएण ।

❀ ताओ दो वि एकदो णिज्जंति ।

§ १६७. जाओ दो वि सण्णाओ पुव्वं परूविदाओ ताओ एकदो एकवारं चेव णिज्जंति कहिज्जंति परूविज्जंति ति घेतव्वं ।

❀ मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं सव्वघादि दुट्ठाणियं ।

§ १६८. सेसकम्मपडिसेहफलो मिच्छत्तणिहे सो । द्विदि-पदेससंतकम्मादिपडि-सेहफलोअणुभागसंतकम्मणिद्देसो । उक्कस्सपडिसेहफलो जहण्णयं ति णिद्देसो । देस-घादिपडिसेहफलो सव्वघादिणिद्देसो । मिच्छत्ताणुभागफइयरयणाए मिच्छत्तस्स जहण्ण-फइदयं सव्वघादि ति पुव्वं परूविदं चेव । कुदो ? सव्वघादित्तणेण सक्खा [संखा] परूविदसम्माभिच्छत्तुकस्सफइदयं पेक्खिदूण अणंतगुणत्तादो । तदो मिच्छत्तजहण्णाणु-मागसंतकम्मं सव्वघादि ति ण वत्तव्वमिदि ? एत्थ परिहारो बुच्चदे—फइदयरयणा णाम सव्वघादित्तमसव्वघादित्तं च ण परूवेदि किंतु केवलं फइदयरयणं चेव परूवेदि,

देशघातीके भेदसे दो प्रकारकी है । तथा स्थानसंज्ञा लता, दारु, अस्थि और शैलके भेदसे चार प्रकारकी है ।

* आगे उन दोनों संज्ञाओंको एक साथ कहते हैं ।

§ १९७. जो दो संज्ञाएँ पहले कही हैं, उन्हें एक साथ ही बतलाते हैं अर्थात् कहते हैं प्ररूपणा करते हैं ऐसा अर्थ यहाँ लेना चाहिये । अर्थात् आगे उन दोनों संज्ञाओंका एक साथ कथन करते हैं ।

विशेषार्थ—भोदतीयकर्मके अनुभागस्पर्धको की दो संज्ञाएँ हैं—घाती और स्थान । यतः वे अनुभागस्पर्धक जीवके गुणों का घात करते हैं, अतः उन्हें घाती कहते हैं और यतः वे लता, दारु, अस्थि और शैलका जैसा स्वभाव है वैसे स्वभावको लिए हुए हैं, अतः उन्हें स्थान कहते हैं । घातीसंज्ञाके दो भेद हैं—सर्वघाती और देशघाती । तथा स्थानसंज्ञाके चार भेद हैं—लता, दारु, अस्थि और शैल । आगे इन दोनों संज्ञाओंका एकसाथ कथन करते हैं ।

* मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक है ।

§ १९८. शेष कर्मोंका प्रतिषेध करनेके लिये मिथ्यात्व पदका निर्देश किया है । स्थिति सत्कर्म और प्रदेशसत्कर्म आदिका प्रतिषेध करनेके लिये अनुभागसत्कर्म पदका निर्देश किया है । उत्कृष्टका प्रतिषेध करनेके लिये जघन्यपदका निर्देश किया है । देशघातीका प्रतिषेध करनेके लिये सर्वघाती पदका निर्देश किया है ।

श्रृंका—मिथ्यात्वके अनुभागस्पर्धकोंकी रचनामें मिथ्यात्वका जघन्य स्पर्धक सर्वघाती है ऐसा पहले कहा ही है, क्योंकि पहले सर्वघातिरूपसे कहे गये सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा इसका अनुभाग अनन्तगुणा है, अतः यहाँ मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म सर्वघाती है ऐसा नहीं कहना चाहिए ?

समाधान—यहाँ परिहार करते हैं—स्पर्धकरचना सर्वघातिव और असर्वघातिवको नहीं बतलाती है, किन्तु केवल स्पर्धकरचनाका ही कथन करती है, क्योंकि उसीमे उसका व्यापार

तिस्से तत्थ वावारादो । जदि वि जुत्तीए सञ्जघादित्तमवगयं तो वि सा एत्थ ण पहाणा, अहेउवायम्मि तण्णिट्ठसिस्साणं तत्थ अणुगहकारित्ताभावादो । तदो मिच्छत्तजहण्णाणु-
भागसंतकम्मं सञ्जघादि त्ति वत्तव्वं चेव । किं च जहा चारित्तमोहक्खवणाए चटुरहं
सजलणाणं पुव्वफइदयाणि ओहट्ठिय तेसिं जहण्णफइदयादो अणंतगुणहीणाणि अपुव्व-
फइदयाणि काऊण पुणो ताणि वि धाइय सगजहण्णफइदयादो अणंतगुणहीणाओ
किट्ठिओ कदाओ, तहा एत्थ दंसणमोहणीयक्खवणाए मिच्छत्ताणुभागस्स अपुव्वफइद-
यादिकिरियाओ काऊण देसघाइविहाणं णत्थि त्ति जाणावणट्ठं वा सञ्जघादिणिइदेसो
कदो । सुहुमणिगोदस्स मिच्छत्तजहण्णाणुभागसंतकम्मादो अणंतगुणेण अणुभागसंत-
कम्मेण दंसणमोहक्खवणाए किट्ठीकरणादिविहाणेण विणा मिच्छत्तं खविज्जदि त्ति जाणा-
वणट्ठं वा । दारुसमाणाणुभागफइदयाणमणंतिमभागे सुहुमणिगोदेसु जेण मिच्छत्ताणु-
भागसंतकम्मं जहण्णं जादं तेण तं दुट्ठाणियं । एदेण एगट्ठाण-तिट्ठाण-चउट्ठाणाणं पडि-
सेहो कदो । मिच्छत्ताणुभागस्स दारु-अट्ठि-सेलसमाणाणि त्ति तिण्णि चेव ट्ठाणाणि
लतासमाणफइदयाणि उल्लंघिय दारुसमाणम्मि अवट्ठिदसम्माभिच्छत्तुक्कस्सफइदयादो
अणंतगुणभावेण मिच्छत्तजहण्णफइदयस्स अवट्ठाणादो । तदो मिच्छत्तस्स जहण्णाणु-
भागसंतकम्मं दुट्ठाणियमिदि बुत्ते दारु-अट्ठि-समाणफइदयाणं गहणं कायव्वं, अएणहा

है। यद्यपि युक्तिसे उसका सर्वघातित्व जान लिया गया है तो भी यहाँ युक्ति प्रधान नहीं है, क्योंकि अहेउवाद रूप आगममे श्रद्धा रखनेवाले शिष्योंका युक्ति कोई उपकार नहीं कर सकती। अतः 'मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है' ऐसा यहाँ कहना ही चाहिये। दूसरे, जैसे चारित्रमोहकी क्षपणामे चारों संवलयनकषायोंके पूर्वस्पर्धकोका अपकपण करके उनके जघन्य स्पर्धकसे भी अनन्तगुणे हीन अपूर्वस्पर्धक किये जाते हैं और फिर अपूर्व स्पर्धकोका भी घात करके अपूर्वस्पर्धकके जघन्य स्पर्धकसे भी अनन्तगुणी हीन कृष्टियां की जाती हैं, उसी प्रकार यहाँ दर्शनमोहनीयकी क्षपणामे अपूर्वस्पर्धक आदि क्रियाओंको करके मिध्यात्वके अनुभागका देशघातिविधान नहीं है। अर्थात् मिध्यात्वके अनुभागको क्रियाद्वारा देशघातीरूप नहीं किया जा सकता है, वह सर्वघाती ही रहता है, यह वतलानेके लिये सूत्रमे सर्वघाती पदका निर्देश किया है। अथवा, दर्शनमोहके क्षण कालमे सूक्ष्म निर्गोदिया जीवके मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणे अनुभागसत्कर्मके रहते हुए कृष्टिकरण आदि क्रियाके बिना ही मिध्यात्वका क्षपण करता है यह वतलानेके लिये सूत्रमे सर्वघाती पद दिया है। यतः सूक्ष्म-निर्गोदिया जीवो मे मिध्यात्वका अनुभागसत्कर्म जघन्य है और वह दारुसमान अनुभागस्पर्धको-के अनन्तवे भागमे स्थित है अतः वह द्विस्थानिक है। इससे वह एक स्थानिक, विस्थानिक और चतुःस्थानिक है इस बातका निषेध कर दिया है।

शंका—मिध्यात्वके अनुभागके दारुके समान, अस्थिके समान और शैलके समान इस प्रकार तीन ही स्थान हैं, क्योंकि लतासमान स्पर्धकोका उल्लंघन करके दारुसमान अनुभागमे स्थित सम्यग्मिध्यात्वके उद्कृष्ट स्पर्धकसे मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक अनन्तगुणा है। अतः मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है ऐसा कहने पर दारुसमान और अस्थिसमान स्पर्धकोका ग्रहण करना चाहिये, अन्यथा वह द्विस्थानिक नहीं बन सकता है।

तस्स दुट्ठाणियत्ताणुववत्तीदो ? ण एस दोसो, ववएसिवब्भावेण दारुसमाणफद्दयाणं केवलणं पि दुट्ठाणियत्तुववत्तीदो । कुतो व्यपदेशिवद्भावः ? लता-दारुसमानस्थानाभ्यां केनचिदंशान्तरेण समानतया एकत्वमापन्नस्य दारुसमानस्थानस्य तद्व्यपदेशोपपत्तेः । समुदाये प्रवृत्तस्य शब्दस्य तदवयवेषुपि प्रवृत्त्युपलम्भाद्वा ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है; क्योंकि व्यपदेशिवद्भावसे केवल दारुसमान स्पर्धकोका भी द्विस्थानिकपना बन जाता है ।

शंका—व्यपदेशिवद्भाव कैसे है ?

समाधान—किसी अंशान्तरकी अपेक्षा समान होनेके कारण लतासमान और दारुसमान स्थानोंसे दारुसमान स्थान अभिन्न है, अतः उसमें द्विस्थानिक व्यपदेश हो सकता है । अथवा जो शब्द समुदायमें प्रवृत्त होता है उसके अवयवमें भी उसकी प्रवृत्ति देखी जाती है, अतः केवल दारुसमान स्थानको भी द्विस्थानिक कहा जा सकता है ।

विशेषार्थ—चूँहि सूत्रमें मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मको सर्वघाती और द्विस्थानिक कहा है । इस पर यह शंका की गई कि मिथ्यात्वके अनुभागस्पर्धको की रचनाका कथन करते हुए सन्ध्यमिथ्यात्व प्रकृति के अनुभागस्पर्धको को स्पष्टरूपसे सर्वघाती बतलाकर उससे आगेके सूत्रमें सन्ध्यमिथ्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागस्पर्धके अनन्तरवर्ती स्पर्धके लेकर आगेके सब स्पर्धक मिथ्यात्वके बतलाये हैं । इससे सिद्ध है कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है, अतः उक्त सूत्रमें पुनः उसको सर्वघाती बतलाना व्यर्थ है । इसका समाधान तीन प्रकारसे किया गया है । पहला—स्पर्धक रचनाका उद्देश केवल स्पर्धकरचनाको बतलाना है, सर्वघातित्व और असर्वघातित्वको बतलाना उसका उद्देश्य नहीं है । यद्यपि युक्तिसे यह मालूम हो जाता है कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागस्पर्धक सर्वघाती है किन्तु इस आगमिक ग्रन्थमें युक्ति प्रधान नहीं है, किन्तु कठोक्त्यपसे जो कहा जाय वही प्रधान है, अतः मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है यह वचन कहना ही चाहिये । दूसरे, जैसे चारित्रमोहकी रूपणामे संज्वलनकषायोका पूर्वस्पर्धक, अपूर्वस्पर्धक और कृष्टीकरणके द्वारा देशघातिविधान बतलाया है वैसे दर्शनमोहकी रूपणामे मिथ्यात्वके अनुभागका देशघातिविधान नहीं होता यह बतलानेके लिये मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मको सर्वघाती बतलाया है । तीसरे, सूक्ष्मनिगोदिया जीवके मिथ्यात्वका जो जघन्य अनुभागसत्कर्म रहता है उससे अनन्तगुणे अनुभागसत्कर्मके रहते हुए मिथ्यात्वका रूपण होता है यह बतलानेके लिये मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती होता है यह बतलाया है । तथा मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक होता है क्योंकि सन्ध्यमिथ्यात्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म दारुरूप होता है और उसके अनन्तरवर्ती स्पर्धकसे मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म प्रारम्भ होता है अतः वह भी द्विस्थानिक है । इस पर यह शंका की गई कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म दारुरूप है और यतः उसे द्विस्थानिक कहा है अतः दो स्थानोंसे दारु और अस्थिका ग्रहण करना चाहिये, लताका तो ग्रहण हो ही नहीं सकता, क्योंकि मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म लतारूप नहीं बतलाया है । इसका यह समाधान किया गया है कि जो स्पर्धक केवल दारुसमान है उन्हे भी द्विस्थानिक कह सकते हैं, क्योंकि द्विस्थानिक संज्ञा लतासमान और दारुसमान स्पर्धकोकी है । किन्तु जो स्पर्धक केवल दारुसमान है वे दारुरूपसे लता-दारु स्थानके समान हैं । अर्थात् उनकी परस्परमें दारुरूपसे समानता है अतः लता-दारु समान स्पर्धकके लिये व्यवहृतकी जानेवाली द्विस्थानिक संज्ञा केवल

§ १६६. लदा-दारु-अट्टि-सेलसण्णाओ माणाणुभागफहयाणं लयाओ, कथं मिच्छत्तम्मि पयट्ठंति ? ण, माणम्मि अवट्ठिदचदुण्हं सण्णाणमणुभागाविभागपल्लिच्छे-देहि समानत्तं पेक्खिदूण पयडिविरुद्धमिच्छत्तादिफहणसु वि पवुत्तीए विरोहाभावादो ।

❀ उक्कस्सयमणुभागसंतकम्मं सव्वघादिचदुट्ठाणियं ।

§ २००. उक्कस्सणिहं सो जहण्णपडिसेहफलो । अणुभागसत्तकम्मणिहं सो द्विट्ठि-पदेसपडिसेहफलो । सव्वघादिणिहं सो देसघादिपडिसेहफलो । चदुट्ठाणियणिहं सो तिहा-णादिपडिसेहफलो । मिच्छत्तस्से त्ति अइक्कंतमुत्तादो अणुवट्ठदे । कुदो सव्वघादित्तं ? सम्मत्तासेसावयवविणासणेण । अमुत्तस्स सम्मतपज्जायस्स कथं सावयवत्तं ? ण, सायारसावयवजीवदव्वं सव्वप्पणा पडिग्गहिय अवट्ठिदस्स गिरवयवगिरायारत्तविरो-हादो । लदासमाणफहएहि विणा कथं मिच्छत्ताणुभागस्स चदुट्ठाणियत्तं ? ण, पुव्वं व

दारुहप स्पर्शके लिये भी व्यवहृत हो सकती है । अथवा लता और दारुके समुदायमे व्यवहृत होनेवाली द्विस्थानिक संज्ञाका व्यवहार उसके एक अंश दारुमे भी हो सकता है ।

• १९९. शंका-लता, दारु, अस्थि और शैल संज्ञाए मानकषायके अनुभागस्पर्शकोमे को गई हैं, ऐसी दृशमें वे संज्ञाए मिथ्यात्वमे कैसे प्रवृत्त हो सकती हैं ?

समाधान-नहीं, क्योंकि मानकषाय और मिथ्यात्वके अनुभागके अविभागीप्रतिच्छेदों की परस्परमे समानता देखकर मानकषायमे होनेवाली चारों संज्ञाओंकी मानकषायसे विरुद्ध प्रकृतिवाले मिथ्यात्वादिके स्पर्शकोमे भी प्रवृत्ति होनेमे कोई विरोध नहीं है ।

विशेषार्थ-यद्यपि कठोरता यह मानकषायका गुण है, अन्य प्रकृतियोंमे यह धर्म नहीं पाया जाता, तथापि मानकषायके समान शक्तिवाले अन्य प्रकृतियोंके स्पर्श होते हैं, यह देखकर यहाँ मिथ्यात्व आदि कर्मोंके स्पर्शको की लतासमान आदि संज्ञाए रखी है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है ।

❀ मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्म सर्वघाती और चतुःस्थानिक है ।

२००. जघन्यका प्रतिषेध करनेके लिये उत्कृष्ट पदका निर्देश किया है । स्थिति और प्रदेशका प्रतिषेध करनेके लिये अनुभागसत्कर्म पदका निर्देश किया है । देशघातीका प्रतिषेध करनेके लिये सर्वघाती पदका निर्देश किया है । त्रिस्थानिक आदिका प्रतिषेध करनेके लिये चतुःस्थानिक पदका निर्देश किया है । मिथ्यात्व इस पदकी पिछले सूत्र से अनुवृत्ति होती है ।

शंका-यह सर्वघाती क्यों है ?

समाधान-क्योंकि यह सम्यक्त्वके सब अवयवोंका विनाश करता है, अतः सर्वघाती है

शंका-सम्यक्त्व पर्याय अमूर्त है, अतः उसके अवयव कैसे हो सकते हैं ?

समाधान-ऐसी शंका करना ठीक नहीं है, क्योंकि जो सम्यक्त्व साकार और सावयव जीव द्रव्यको सर्वात्मना पकड़ करके बैठा हुआ है उसके निरवयव और निराकार होनेमे विरोध है । अर्थात् जीव द्रव्य साकार और सावयव है, अतः उससे अभिन्न या नत्वरूप सम्यक्त्व सर्वथा निरवयव और निराकार नहीं हो सकता ।

शंका-जब मिथ्यात्वके स्पर्शक लतासमान नहीं होते तो उमका अनुभाग चतुःस्थानिक कैसे है ?

दोहि पयारेहि चदुद्वाणियत्तसिद्धीदो । अथवा मिच्छत्तुकस्सफइयम्मि लदा-दारु-अट्ठि-सेलसमाणद्वाणाणि चत्तारि वि अत्थि, तेसिं फइयाविभागपलिच्छेदाणं संखाए एत्थु-वलंभादो । ण च बहुएसु अविभागपलिच्छेदेसु थोवाविभागपलिच्छेदाणमसंभवो, एगादिसंखाए विणा तस्स बहुत्ताणुववत्तीदो । तम्हा मिच्छत्तुकस्सफइयम्मि चत्तारि वि द्वाणाणि अत्थि चि तस्स चदुद्वाणियत्तं ण विरुज्झदे । मिच्छत्तुकस्साणुभागसंतकम्मं चदुद्वाणियमिदिं वुत्ते मिच्छत्तेगुक्कस्सफइयस्सेव कथं गहणं ? ण, मिच्छत्तुकस्सफइद-यचरिसवग्गणाए एगपरमाणुणा धरिदअणंतविभागपलिच्छेदणिप्पण्णअणंतफइदयाण-सुक्कस्साणुभागसंतकम्मववएसादो । ण च तत्थ अवट्ठिदाविभागपलिच्छेदेसु फइदयाणि णत्थि अविभागपलिच्छेदुत्तरकमेण वट्ठिविरहियाणमणंतविभागपलिच्छेदे अंतरिय अणंतवारवट्ठियाणं फइदयभावविरोहादो । एसो अत्थो उवरि सव्वत्थ जहावसरं संभरिय वत्तव्वो ।

समाधान—जिस प्रकार पहले दो तरीकेसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मको द्विस्थानिक सिद्ध किया है वैसे ही उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म भी चतुःस्थानिक सिद्ध होता है । अथवा, मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमें लतासमान, दारुसमान, अस्थिसमान और शैलसमान चारो ही स्थान हैं, क्योंकि उनके स्पर्धकोके अविभागी प्रतिच्छेदोकी संख्या यहाँ पाई जाती है और बहुत अविभागप्रतिच्छेदोमे स्तोक अविभागप्रतिच्छेदोका होना असंभव नहीं है, क्योंकि एक आदि संख्याके बिना अविभागीप्रतिच्छेदोकी संख्या बहुत नहीं हो सकती है । अर्थात् बहुत संख्यामें थोड़ी संख्या होती ही है, अन्यथा वह बहुत ही नहीं हो सकती अतः, मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमे चारों ही स्थान होते हैं, इसलिये उसके चतुःस्थानिक होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

शंका—मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक है ऐसा कहने पर मिथ्यात्वके एक उत्कृष्ट स्पर्धकका ही ग्रहण कैसे होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धककी अन्तिम वर्गणामे एक परमाणुके द्वारा धारण किये गये अनन्त अविभागी प्रतिच्छेदोसे निष्पन्न अनन्त स्पर्धकोकी उत्कृष्ट अनुभाग-सत्कर्म यह संज्ञा है । यदि कहा जाय कि उत्कृष्ट स्पर्धककी अन्तिम वर्गणामे जो अविभागी प्रतिच्छेद हैं उनमें स्पर्धक नहीं है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्त अविभागी प्रतिच्छेदोका अन्तर दे दे कर उत्तरोत्तर अविभागीप्रतिच्छेदके क्रमसे अनन्तवार जिनमें वृद्धि नहीं होती उनके स्पर्धक होनेमें विरोध है । ऊपर सर्वत्र प्रसंगानुसार इस अर्थका स्मरण करके कथन कर लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—चूर्णिसूत्रमे कहा है कि मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और चतुःस्थानिक होता है । इसपर जब यह शंका की गई कि मिथ्यात्वके अनुभागमें लता समान स्पर्धक तो पाये नहीं जाते तब वह चतुःस्थानिक कैसे है ? तो कहा गया कि मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमे लतासमान, दारुसमान, अस्थिसमान और शैलसमान चारो स्पर्धक पाये जाते हैं । इस समाधान परसे यह शंका की गई कि सूत्रमे तो मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मको चतुःस्थानिक कहा है और समाधानमे कहा गया है कि मिथ्यात्वका उत्कृष्ट स्पर्धक चतुःस्थानिक है तो उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मसे एक उत्कृष्ट स्पर्धकका ही ग्रहण क्यों किया गया है ? इसका जो

समाधान किया गया है उसे समझनेके लिये स्पर्धकका स्वरूप जानना आवश्यक है जो इस प्रकार है—एक अनुभागस्थानके सब परमाणुओंको एक जगह स्थापित करके उनमेंसे सबसे जघन्य अनुभागवाले परमाणुको लो। उस परमाणुमें पाये जानेवाले रूप, रस और गंधको छाड़कर स्पर्शगुणके बुद्धिके द्वारा छेद करो। छेद करते करते जो अन्तिम अछेद खण्ड अवशेष रहे उसकी अविभागीप्रतिच्छेद सज्ञा है। उस अविभागी प्रतिच्छेदरूपसे स्पर्शगुणका छेदन करने पर एक परमाणुमें सब जीवोंसे अनन्तगुणों अविभागीप्रतिच्छेद पाये जाते हैं। इन सबको वर्ग कहते हैं। यद्यपि एक वर्गमें अनन्त अविभागीप्रतिच्छेद होते हैं तथापि समझनेके लिये उनकी संख्या ८ कल्पना कर लेनी चाहिये। पुनः उन परमाणुओंमेंसे उस एक परमाणुके समान दूसरे परमाणुको लो। उसके स्पर्शगुणके भी पहलेके समान बुद्धिके द्वारा छेद करने पर उसमें भी उतने ही अविभागीप्रतिच्छेद पाये जाते हैं। इस दूसरे वर्गकी सहनानी भी ८ समझना चाहिये। इस क्रमसे उन परमाणुओंमेंसे पहले परमाणुके समान एक एक परमाणुको लेकर उनमेंसे प्रत्येकके अविभागीप्रतिच्छेद करने पर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है, उनकी संदृष्टि इस प्रकार समझनी चाहिये ८, ८, ८, ८। अर्थात् अविभागीप्रतिच्छेदोंके समूहको वर्ग कहते हैं और चूंकि एक एक परमाणुमें अनन्त अविभागीप्रतिच्छेद पाये जाये हैं, अतः प्रत्येक परमाणु एक एक वर्ग है। इन वर्गोंके समूह को वर्गणा कहते हैं। इस वर्गणाको एक और स्थापित करके उन परमाणुओंमेंसे पुनः एक परमाणुको लो और बुद्धिके द्वारा पहलेकी तरह उसके छेद करो। छेद करने पर इस परमाणुमेंसे पहले परमाणुओंसे एक अधिक अविभागीप्रतिच्छेद पाये जाते हैं जिसकी सहनानी ९ है। इस एक वर्ग को अलग स्थापित करो। इस क्रमसे इस एक परमाणुके समान जितने परमाणु उन परमाणुओं मेंसे पाये जायें उन्हें लेकर और बुद्धिके द्वारा प्रत्येकका छेदन करके वर्गोंकी उत्पत्ति कर लेनी चाहिये। उनका ज्ञान इस प्रकार है—९, ९, ९। यह दूसरी वर्गणा हुई। इस प्रकार एक एक अधिक अविभागीप्रतिच्छेदवाले परमाणुओंसे तीसरी, चौथी, पाँचवीं आदि वर्गणाएँ उत्पन्न कर लेनी चाहिये। इसप्रकार उत्पन्न की गई अभव्यराशिसे अनन्तगुनी और सिद्धराशिसे अनन्तव भागप्रमाण वर्गणाओंका एक स्पर्धक होता है। इस स्पर्धकको पृथक् स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुओंमेंसे पुनः एक परमाणुको लो। बुद्धिके द्वारा उसके छेद करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुण अविभागीप्रतिच्छेदोंका अन्तर देकर दूसरे स्पर्धकका प्रथम वर्ग उत्पन्न होता है। संदृष्टिरूपमें उसका प्रमाण १६ समझना चाहिये। इस क्रमसे अभव्यराशिसे अनन्तगुणों और सिद्धराशिसे अनन्तव भागप्रमाण अविभागीप्रतिच्छेदवाले परमाणुओंका ग्रहण करके परमाणुमात्र वर्गोंके उत्पन्न करने पर दूसरे स्पर्धककी प्रथम वर्गणा होती है। इसे प्रथम स्पर्धककी अन्तिमवर्गणाके आगे अन्तराल देकर स्थापित करना चाहिये। इस क्रमसे वर्ग वर्गणा और स्पर्धकको जानकर तब तक स्पर्धक उत्पन्न करना चाहिये जब तक पूर्वोक्त परमाणु समाप्त न हो जायें। इसप्रकार स्पर्धक रचनाके करनेपर अभव्यराशिसे अनन्तगुणों और सिद्धराशिसे अनन्तव भागप्रमाण स्पर्धक और वर्गणाएँ उत्पन्न होती हैं। इनमेंसे अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग पाया जाता है उसीको अनुभागस्थान कहते हैं। इस परसे यह शंका हो सकती है कि अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहको वर्ग, वर्गोंके समूहको वर्गणा, वर्गणाओंके समूहको स्पर्धक और स्पर्धकोंके समूहको अनुभागस्थान करते हैं, किन्तु ऊपर अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग पाया जाता है उसे ही अनुभागस्थान क्यों कहा है। इसका समाधान यह है कि प्रथम-वर्गसे लेकर क्रमसे बढ़ते हुए सब अविभागीप्रतिच्छेद उस एक परमाणुमें पाये जाते हैं, अतः सब अनुभागका स्थान होनेसे अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका एक परमाणु अनुभागस्थान कहा जाता है। जैसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट स्थिति ७, कोटी कोटी सागर होती है। यह उत्कृष्टस्थिति

❀ एवं 'वारसकसायल्लुण्णोकसायाणं ।

६ २०१. कुदो ? जहण्णाणुभागसंतकम्मं सव्वघादिदुट्ठाणियं उक्कसाणुभागसंत-
कम्मं सव्वघादिचदुट्ठाणियमिच्चेदेण एदासिमणुभागस्स मिच्छत्ताणुभागादो भेदाभावा ।
वारसकसायजहण्णाणुभागस्स सव्वघादित्तं होदु णाम, तेसिं जहण्णफइदयप्पहुडि जाव
उक्कस्सफइदयं ति सव्वघादित्तं मोत्तूण तेसु देसघादिताणुवलंभादो । किंतु ळण्णो-
कसायफइदयाणं सव्वघादित्तं ण जुज्जदे ? सम्मतजहण्णफइदयसमाणफइदयाणुभाग-
प्पहुडि उवरि दास्समाणफइदयाणमणंतिमभागो ति णिरंतरं तत्थ देसघादिफइदयाणं
पि उवलंभादो ति ? ण एस दोसो, अणियट्ठिक्खवण्ण घादिदावसिट्ठल्लण्णोकसाय-
चरिमफालीए चरिमफइदयचरिमवगणेगपरमाणुणा धरिदाविभागपलिल्हेदाणं संग-
हिदासेसफइदयभावेण दुट्ठाणियत्तमुवगयाणमहियाविभागपलिल्हेदसंवंधेण सव्वघादित्तं

सब निपेकोकी नहीं होती किन्तु अन्तिम निपेककी होती है फिर भी वह सब निपेकोकी स्थिति
कही जाती है क्योंकि उसमें सब निपेकोकी स्थिति गर्भित है, वैसे ही अन्तिमस्पर्धककी अन्तिम
वर्गणाके एक परमाणुके अविभागीप्रतिच्छेद में शेष सब परमाणुओंके अविभागीप्रतिच्छेद गर्भित
हैं, अतः वही अनुभागस्थान है और उसमें द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा वर्ग-वर्गणा और स्पर्धक सभी
वन जाते हैं । इसपर पुनः यह शङ्का हो सकती है कि जब अन्तिमस्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक
परमाणुमें जो अनुभाग है उसीका अनुभागस्थान कहते हैं तो इसप्रकार पृथक् पृथक् स्पर्धक
रचना क्यों की जाती है ? इसका समाधान यह है कि इस एक परमाणुमें जो अनुभागस्पर्धक पाये
जाते हैं उसीके अविभागी प्रतिच्छेदोका कथन उक्तप्रकारसे किया जाता है । इसी कारणसे चूर्णि-
सूत्रमें आये उक्त अनुभागसत्कर्मपदसे एक उक्तस्पर्धकका ही ग्रहण किया है । आगे भी जहाँ
कहीं इसप्रकारका कथन आये वहाँ उसका यही अर्थ समझना चाहिये ।

* इसीप्रकार वारह कषाय और छ नोकषायोंका अनुभागसत्कर्म है ।

§ २०१. क्योंकि उनका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक है तथा उक्त
अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और चतुःस्थानिक है, इस दृष्टिसे उन अनुभागका सिध्दात्त्वके अनु-
भागसे कोई भेद नहीं है ।

शंका—वारह कषायोंका जघन्य अनुभाग सर्वघाती होओ, क्योंकि जघन्य स्पर्धकसे लेकर
उक्त स्पर्धक पर्यन्त सर्वघातीपने देशघातिपना नहीं पाया जाता है । किन्तु
छह नोकषायोंके स्पर्धकोका सर्वघातीपना नहीं बनता है, क्योंकि सम्यक्स्पर्धके जघन्य स्पर्धकके
समान स्पर्धकके अनुभागसे लेकर आगे दाहसमान स्पर्धकोके अनन्तर्व भाग पर्यन्त उनमें निरन्तर
देशघाती स्पर्धक भी पाये जाते हैं ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि नौवें गुणस्थानवती चपकके द्वारा घात किये
जानेसे अवशिष्ट रहे छह नोकषायोंकी अन्तिम फालीमें अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक
परमाणुके सम्बन्धसे जिनमें अविभागप्रतिच्छेद स्वीकार किये गये हैं, अशेष स्पर्धकपनेका संग्रह
होनेसे जो द्विस्थानिकपनेका प्राप्त है और अधिक अविभागप्रतिच्छेदोके सम्बन्धसे जो सर्वघाति-

पत्तजहणफद्दयाणं जहणद्वाणत्तञ्जुवगमादो ।

❖ सम्मत्तस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादि एगट्ठाणियं वा दुट्ठाणियं वा ।

§ २०२. दंसणमोहणीयक्खवणाए मिच्छत्त-सम्माभिच्छत्ताणि खइय पुणो सम्मतं पि विणासिय कदकरणिज्जो होदूण तस्स कदकरणिज्जस्स चरिमसमए सम्मतस्स जहणमणुभागसंतकम्मं तं च देसघादि एगट्ठाणियं उक्कस्सं पुण देसघादि विट्ठाणियं । दारुसमाणसम्मत्तचरिमफद्दयचरिमवगणेषपरमाणुम्मि अविभागपलिच्छेद-संखाए लदासमाणफद्दयाणं पि संभवादो दुट्ठाणियत्तं ण विरुद्धदे । ‘सम्मत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं देसघादि एगट्ठाणियं । उक्कस्साणुभागसंतकम्मं देसघादि वेट्ठाणियं’ ति एवमभिदूण सम्मतस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादि एगट्ठाणियं वा दुट्ठाणियं वा ति किमिदि वुत्तं ? सम्मत्ताणुभागसंतकम्मस्स अजहणस्स अवत्थाविसेसपदुप्पायणट्ठं । तं जहा—जं सम्मतस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कदकरणिज्जस्स अपच्छिमउदयणिसेग-ट्ठिमणुसमयमोवट्ठणाए घादिदावसिट्ठं तं देसघादि एगट्ठाणियं । जं पुण अजहणं तं देसघादि एगट्ठाणियं पि अत्थि, अट्ठवस्सट्ठिदिसंतकम्मे सम्मतम्मि सेसे तदणुभागसंत-
पनेको प्राप्त हुए हैं ऐसे जघन्य स्पर्धकोका यहाँ जघन्य स्थान स्वीकार किया गया है ।

❖ सम्यक्त्वका अनुभागसत्कर्म देशघाती है और एक स्थानिक तथा द्विस्थानिक है ।

§ २०२. दर्शनमोहनीयकी क्षणोंके समय मिथ्यात्व और सम्यग्मिथ्यात्वका क्षय करने पुनः सम्यक्त्व प्रकृतिका भी नाश करके, कृतकृत्य होकर, उस कृतकृत्यके अन्तिम समयमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म होता है । वह जघन्य अनुभागसत्कर्म देशघाती और एक-स्थानिक होता है तथा उल्लूट अनुभागसत्कर्म देशघाती और द्विस्थानिक होता है । सम्यक्त्वके दारुसमान अन्तिम स्पर्धकी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अविभागी प्रतिच्छेदोंकी संख्या है उसमें लतासमान स्पर्द्धक भी संभव है अतः उसके द्विस्थानिक होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—‘सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म देशघाती और एकस्थानिक है और उल्लूट अनुभागसत्कर्म देशघाती और द्विस्थानिक है ऐसा न कहकर ‘सम्यक्त्वका अनुभागसत्कर्म देशघाती और एकस्थानिक तथा द्विस्थानिक है’ ऐसा क्यों कहा है ?

समाधान—सम्यक्त्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मकी अवस्था विशेष घतलानेके लिये उस प्रकार नहीं कहा है । वह अवस्था विशेष इस प्रकार है—कृतकृत्य जीवके सम्यक्त्वका जो जघन्य अनुभागसत्कर्म उदयप्राप्त अन्तिम निषेकमें स्थित है जो कि प्रतिसमय यत्नवर्तनाके द्वारा घात होते होते अवशिष्ट रहा है, वह देशघाती और एकस्थानिक है । किन्तु जो अजघन्य अनुभाग सत्कर्म है वह देशघाती और एकस्थानिक भी है, क्योंकि सम्यक्त्वमें आठ वर्ष प्रमाण स्थिति-सत्कर्मके शेष रह जाने पर उसका अनुभागसत्कर्म लताममान स्पर्धकोंमें ही स्थित पाया जाना है, किन्तु उससे ऊपरके स्थिति सत्कर्ममें सम्यक्त्वका अनुभागसत्कर्म है तो देशघाती ही किन्तु द्विस्थानिक है । मारांश यह है कि सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म तो देशघाती और एक स्थानिक ही है किन्तु अजघन्य अनुभागसत्कर्म देशघाती होने पर भी एकस्थानिक भी है ।

कम्मस्स लदासमाणफइदएसु चेव अक्खाणुवलंभादो । तदुवरिमट्ठिदिसंतकम्मेसु सम्म-
त्ताणुभागसंतकम्मं देसघादि चेवं किंतु वेट्ठाणियं । एवंविहविसेसजाणावणट्ठं ण कदं
जहण्णुकस्सविसेसणं ।

❀ सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादि दुट्ठाणियं ।

२०३. एत्थ जहण्णुकस्साणुभागसंतकम्मविसेसणं किण्ण कयं ? ण, तस्स
फलाभावादो । सम्मामिच्छत्ते खविज्जमाणे चरिमाणुभागकंदए सम्मामिच्छत्तस्स जह-
णमणुभाग-संतकम्मं तं पि सव्वघादि दुट्ठाणियं चेव । तदणुभागफइदएसु अक्खवणा-
वत्थाए खवणावत्थाए वा देसघादीणं फइदयाणमभावादो । उक्कस्साणुभागसंतकम्मं पि
सव्वघादि दुट्ठाणियं चेव, तेण जहण्णुकस्साणुभागाणं दुट्ठाणियसव्वघादित्तेणेह विसेसो
णत्थि ति ण कयं जहण्णुकस्सविसेसणं ।

❀ एक्कं चेव ट्ठाणं सम्मामिच्छत्ताणुभागस्स ।

२०४. एक्कं दासमाणुभागट्ठाणं चेव होदि, लदा--अट्ठि--सेलसमाणानु-
भागफइदयाणं तत्थ अभावादो । एगट्ठाणमिदि वुत्ते सव्वत्थ लदासमाणफइदयाणं चेव
जेण गहणं तेणेत्थ वि 'एक्कं चेव ट्ठाणं' इदि वुत्ते लदासमाणफइदयाणं गहणं किएण
कीरदे ? ण, अणंतराइवकंतसुत्तेण 'सम्मामिच्छत्ताणुभागसंतकम्मं सव्वघादि दुट्ठाणियं'
और द्विस्थानिक भी है । सम्यक्त्वकी आठ वर्ष प्रमाण स्थिति शेष रहनेपर एकस्थानिक होता है,
और उससे अधिक स्थिति शेष रहने पर द्विस्थानिक होता है । यह विशेष बतलानेके लिये जघन्य
और उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये ।

* सम्यग्मिध्यात्वका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक है ।

२०३. शंका—यहाँ अनुभागसत्कर्मके साथ जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण क्यों नहीं लगाये ?
समाधान—नहीं, क्योंकि उसका कुछ फल नहीं है ।

§ २०३ सम्यग्मिध्यात्वका क्षण करने पर अन्तिम अनुभागकाण्डकमे सम्यग्मिध्यात्वका
जो जघन्य अनुभागसत्कर्म है वह भी सर्वघाती और द्विस्थानिक ही है । उसके अनुभागस्पर्धकोंमें
अक्षणावस्थामे अथवा क्षणवस्थामे देशघाती स्पर्धकोंका अभाव है । तथा उत्कृष्ट अनुभाग-
सत्कर्म भी सर्वघाती और द्विस्थानिक ही है । अतः जघन्य और उत्कृष्ट अनुभागोमे द्विस्थानिकपने
और सर्वघातिपनेकी अपेक्षा कोई अन्तर नहीं है अर्थात् दोनों ही अनुभाग सर्वघाती और
द्विस्थानिक है, इसलिये जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये ।

* सम्यग्मिध्यात्वके अनुभागका एक ही स्थान होता है ।

§ २०४. सम्यग्मिध्यात्वका एक दासमाण अनुभागस्थान ही होता है क्योंकि लतासमान,
'अस्थिसमान और शैलसमान अनुभाग स्पर्धकोंका' उसमे अभाव है ।

शंका—'एकस्थान' ऐसा कहने पर उससे सब जगह लतासमान स्पर्धकोंका ही ग्रहण
होता है अतः यहाँ पर भी 'एकही स्थान' ऐसा कहनेसे लतासमान स्पर्धकोंका ग्रहण क्यों नहीं
किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा अर्थ ग्रहण करने पर पहले कहे गये 'सम्यग्मिध्यात्वका

इच्छेदेण सह विरोहादो । ण च लदासमाणफइदएमु सञ्चयादितमत्थि, तहाणुलंभादो । तेण 'एक्कं' चेव हाणं' इदि वुत्ते दारुसमाणफइदयाणं चेव गहणं कायव्वं । अट्टिसमाण-फइदयाणं सेलसमाणफइदयाणं वा गहणं किएणा कीरदे ? ण, एतारादीदमुत्तम्मि समुद्दिददुद्वाणियणिइदेसेण सह विरोहादो । जदि अट्टिसमाणमेकहाणमिदि घेप्पदि तो सम्मामिच्छत्ताणुभागसंतकम्मं तिहाणियं होज्ज, लदा--दारु--अट्टिसमाणफइदयाणु-भागाविभागपल्लिच्छेदसंखाए वड्डिसत्तिं पडुच्च फइदयभावमुवगयाणं तथुवत्तंभादो । जदि सेलसमाणहाणमेक्कं हाणमिदि घेप्पदि तो चि तेण सह विरोहो, चदुद्वाणियस्स दुद्वाणियत्तविरोहादो । जदि सम्मामिच्छत्ताणुभागसंतकम्मं दुद्वाणियं चेव तो 'एक्कं' चेव हाणं' इदि किमहं भणणदे ? सम्मामिच्छत्तफइदएमु लदासमाणफइदयाणं पडि-सेहहं । जदि एवं तो मिच्छत्तजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स सञ्चयादिदुद्वाणियस्स वि एक्कं हाणमिदि वत्तव्वं ? ण, एदम्हादो चेव मिच्छत्त-वारसकसायाणं जहएणाणुभागस्स एग-हाणत्तं णव्वदि ति तत्थ तदणुवदेसादो ।

अनुभाग सत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक होता है' इस सूत्रके साथ विरोध आता है । यदि कहा जाय कि लतासमान स्पर्धकोमे भी सर्वघातीपना है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि लता-समान स्पर्धकोमे सर्वघातीपना नहीं पाया जाता है । अतः 'एक ही स्थान' होता है ऐसा कहने पर दारुसमान स्पर्धकोका ही ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—'एक स्थान' से अस्थिसमान स्पर्धकोका अथवा शैलसमान स्पर्धकोका ग्रहण क्यों नहीं किया जाता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इस कथनका अनन्तर अतीत सूत्रमे कहे गये द्विस्थानिक निर्देश के साथ विरोध आता है । उसीको स्पष्ट करते हैं—यदि एक स्थानसे अस्थिसमानका ग्रहण किया जाता है तो सम्यग्मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म त्रिस्थानिक हो जायगा, क्योंकि लतासमान दारुसमान और अस्थिसमान स्पर्धकोके अनुभागके अविभागीप्रतिच्छेदोंकी संख्यामे बड़ी हुई शक्तिकी अपेक्षा स्पर्धकभावको प्राप्त हुए निपेक वहाँ पाये जाते हैं । यदि एक स्थानसे शैलसमान स्थानका ग्रहण किया जाता है तो भी पूर्व सूत्रवचनके साथ इसका विरोध आता है, क्योंकि चतुःस्थानिकके द्विस्थानिक होनेमे विरोध है ।

शंका—यदि सम्यग्मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक ही है तो सूत्रमे 'एक ही स्थान' ऐसा क्यों कहा है ?

समाधान—सम्यग्मिथ्यात्वके स्पर्धकोमे लतासमान स्पर्धकोका प्रतिषेध करनेके लिये ऐसा कहा है ।

शंका—यदि ऐसा है तो मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म भी सर्वघाती और द्विस्थानिक है, अतः उसको भी 'एकस्थानिक' ऐसा कहना चाहिये ।

समाधान—नहीं, क्योंकि इसीसे मिथ्यात्व और वारह कथाओंका जघन्य अनुभाग एक स्थानिक है, यह जान लिया जाता है अतः उसका कथन करते समय इस बातका निर्देश नहीं किया है ।

❀ चटुसंजलणाणमणुभागसंतकम्मं सव्वघादी वा देसघादी वा एमं-
हाणियं वा दुट्ठाणियं वा तिट्ठाणियं वा चउट्ठाणियं वा ।

§ २०५. एत्थ जहणुक्कस्सविसेसणमणुभागसंतकम्मस्स काऊण पख्खणा किण्ण
कदा ? ण, अणुभागसंतस्स विसेसपटुप्पायणद्धं तदकरणादो । खवणाए किट्ठीकरणादो
हेट्ठा सव्वत्थ संसारावत्थाए चटुसंजलणाणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चेव, संतकम्मचरिम-
फइयचरिमवगणाए एगपरमाणुधरिदाविभागपलित्छेदोणं गहणादो । तेण चटुसंजल-
णाणुभागसंतकम्मं सव्वघादि त्ति सुत्तवयणं सुसमंजसं । खवगसेट्ठीए किट्ठिकरणे णिट्ठिदे
मोहणीयसुवरि सव्वत्थ जेण देसघादी तेणं चटुसंजलणाणुभागसंतकम्मं देसघादि त्ति
सुत्तम्मि पख्खिदं । खवगसेट्ठीए पुव्वापुव्वफइएसु णवकबंधवज्जेसु किट्ठिसख्खेण परिण-
देसु तत्तो प्पहुडि लदासमाणाणुभागसंतकम्मं चेव जेणुवल्लभदि तेण एगट्ठाणियमिदि
चटुसंजलणसंतकम्मं पख्खिदं । हेट्ठा अणुभागसंतकम्मघादवसेण एगट्ठाणियं मोत्तूण
सेसट्ठाणाणि लब्भंति त्ति दुट्ठाणियं तिट्ठाणियं चउट्ठाणियं वा त्ति भणिदं । सव्वे 'वा'
सदा 'च' सव्वत्थे दट्ठ्वा ।

❀ इत्थिवेदस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादी दुट्ठाणियं वा तिट्ठाणियं

* चार संज्वलन कषायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और देशघाती तथा
एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है ।

§ २०५. शंका—यहाँ अनुभागसत्कर्मके साथ जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण लगाकर कथन
क्यों नहीं किया ?

समाधान—नही, क्योंकि अनुभागसत्कर्मका विशेष बतलानेके लिये उसके साथ जघन्य और
उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये हैं ।

क्षपणावस्थामे कृष्टिकरणक्रिया करनेके पूर्व सर्वत्र संसार अवस्थामे चार संज्वलन
कषायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती ही होता है, क्योंकि यहाँ सत्कर्मके अन्तिम स्पर्शकी
अन्तिम वर्णणके एक परमाणुमे स्थित अविभागीप्रतिच्छेदोका ग्रहण किया है । अतः चार
संज्वलन कषायोका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है यह सूत्रवचन बिल्कुल ठीक है । तथा क्षपक-
श्रेणीमें कृष्टिकरणक्रियाके निष्पन्न हो जाने पर आगे सर्वत्र मोहनीयकर्म देशघाती ही होता है,
अतः चार संज्वलन कषायोंका अनुभागसत्कर्म देशघाती है ऐसा सूत्रमे कहा है । क्षपकश्रेणीमें
नवकबंधका छोड़कर शेष पूर्व स्पर्धक और अपूर्व स्पर्धकोंका कृष्टिरूपसे परिणामन हो जाने पर
वहाँसे लेकर उनमे लता समान अनुभाग सत्कर्म ही पाया जाता है, अतः चार संज्वलन कषायोंके
अनुभागसत्कर्मको एकस्थानिक कहा है । तथा इससे पूर्व अनुभागसत्कर्मका घात हो जानेके
कारण जो एकस्थानिक अनुभाग होता है उसे छोड़कर शेष स्थान पाये जाते हैं, इसलिये उसे
द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक कहा है । सूत्रमे आये हुए सब 'वा' शब्द 'च' शब्दके
अर्थमे जानने चाहिये ।

* स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और

या चउदुट्टाणियं वा ।

§ २०६. इत्थिवेदस्साणुभागसंतकम्मं सव्वत्थ सव्वघादी चेव । कुदो ? अणियट्ठि-
खवगस्स इत्थिवेदचरिमाणुभागकंडयप्पहुडि हेद्वा सव्वावत्थासु द्विदजीवस्स इत्थिवेदाणु-
भागम्मि घादिज्जंतम्मि वि देसघादिताणुवलंभादो । किमट्ठं घादिज्जमाणं पि इत्थि-
वेदाणुभागसंतकम्मं देसघादिफहयाणमुद्देसं ण पावेदि ? सहावदो । ण सहावो पडिजोयणा-
रुहो, सहावो ण तक्कगोयरोत्ति आरिसादो । सव्वे 'वा' सदा 'च' सदत्था त्ति । तं सव्व-
घादी इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं दुट्टाणियं च तिट्ठाणियं च चदुट्टाणियं चेदि संबंधो
कायव्वो । एगट्टाणियं किण्ण होदि ? ण, तत्थ सव्वघादिताभावादो । इत्थिवेदाणुभागो
जहण्णेण वि सव्वघादिणा होदव्वं, अणंतरमित्थिवेदाणुभागो सव्वघादी चेवे त्ति णिरू-
विदत्तादो । इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चदुट्टाणियमिदि सुत्तं कायव्वं, चदुट्टाणिय-
संतकम्मम्मि एगट्टाणिय-दुट्टाणिय-तिट्ठाणियाणुभागसंतकम्माणुमुवलंभादो त्ति ? ण, एवं
सुत्ते संते इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मस्स सव्वकालं चदुट्टाणियत्तप्पसंगादो । ण च एवं,
संसारारवत्थाए इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मस्स कया वि दुट्टाणियस्स कया वि तिट्ठाणियस्स
चदुट्टाणियस्स वा उवलंभादो । एदस्स सुत्तस्स विसयपरूवणट्ठं उचरसुत्तं भणदि—

चतुःस्थानिक होता है ।

§ २०६. स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म सर्वत्र सर्वघाती ही है; क्योंकि अननुत्तिकरण क्षपकके
स्त्रीवेदके अन्तिम अनुभागकाण्डकसे लेकर पूर्वकी सब अवस्थाओंमें स्थित जीवके स्त्रीवेदके
अनुभागका घात होनेपर भी देशघातीपना नहीं पाया जाता है ।

शंका— घात होने पर भी स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म देशघातिस्पर्धकोंके स्थानको क्यों
नहीं पाता है ?

समाधान— उसका ऐसा स्वभाव ही है । और स्वभावके विषयमें प्रश्न नहीं किया जा
सकता, क्योंकि 'स्वभाव तर्कका विषय नहीं है' ऐसा आर्षवचन है ।

सूत्रमें आये हुए सब वा शब्दोंका अर्थ और है । अतः स्त्रीवेदका वह सर्वघाती अनुभाग-
सत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है ऐसा सम्बन्ध लगाना चाहिये ।

शंका— एकस्थानिक क्यों नहीं है ?

समाधान— नहीं, क्योंकि एकस्थानिकमें सर्वघातीपनेका अभाव है । तथा स्त्रीवेदका
जघन्य अनुभाग भी सर्वघाती होना चाहिये; क्यों कि अनन्तर ही 'स्त्रीवेदका अनुभाग-
सर्वघाती ही है' ऐसा कह आये हैं ।

शंका— 'स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और चतुःस्थानिक होता है' ऐसा सूत्र बनाना
चाहिये; क्योंकि चतुःस्थानिक अनुभागसत्कर्ममें एकस्थानिक, द्विस्थानिक और त्रिस्थानिक अनु-
भागसत्कर्म पाये ही जाते हैं ।

समाधान— नहीं; क्योंकि ऐसा सूत्र होनेपर : स्त्रीवेदके अनुभागसत्कर्मको सदा चतुः-
स्थानिक होनेका प्रसंग आता है । किन्तु वह सदा चतुःस्थानिक नहीं होता, क्योंकि संसार अवस्था
में स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म कभी द्विस्थानिक, कभी त्रिस्थानिक और कभी चतुःस्थानिक पाया

❀ मोत्तूण खवगचरिमसमयइत्थिवेदयं उदयणिसेगं ।

§ २०७. मोत्तूण सव्वमित्थिवेदपदेससंतकम्मं परसरूवेण संकामिय अवट्ठिदो चरिमसमयइत्थिवेदओ णाम तं मोत्तूण हेद्वा इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं सव्वत्थ सव्वघादी दुद्वाणियं तिद्वाणियं चदुद्वाणियं वा होदि । चरिमसमयइत्थिवेदियस्स अणुभागसंतकम्मसरूवरूवणद्वमुत्तरमुत्तं भणदि—

❀ तस्स देसघादी एगट्ठाणियं ।

§ २०८. तस्स चरिमसमयसवेदयस्स इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं देसघादी एगट्ठाणियं च होदि, उदयसरूवत्तादो । उदयणिसेगाणुभागसंतकम्मं देसघादि ति कुदो णव्वदे ? ण, संजदासंजदप्पहुडि उवरिमणुणट्ठाणेसु चदुसंजलण-णवणोकसायाणुभागसंतकम्मस्स देसघादिफट्ठयाणमुदयाभावे तत्थ अणुव्वय-महव्वयाणमत्थित्तविरोहादो । एगट्ठाणियमिदि कुदो णव्वदे ? अंतरकरणकदपढमसमए मोहणीयस्स एगट्ठाणिओ बंधो एगट्ठाणिओ उदओ ति मुत्ताणिदेसादो ।

जाता है । अब इस सूत्रका विषय कहनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ मात्र अन्तिम समयवर्ती क्षपक स्त्रीवेदीके उदयगत निषेकको छोड़कर शेष अनुभाग सर्वघाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है ।

§ २०७. छोड़कर, अर्थात् क्षपकश्रेणिमे स्त्रीवेदका जो प्रदेशासत्कर्म पररूपसे संक्रामित होकर स्थित है उसे अन्तिमसमयवर्ती स्त्रीवेद कहते हैं, उसे छोड़कर इससे पूर्व स्त्रीवेदका जो अनुभागसत्कर्म है वह सर्वत्र सर्वघाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है । अब अन्तिम समयवर्ती स्त्रीवेदके अनुभागसत्कर्मका स्वरूप बतलानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ किन्तु उसका अनुभागसत्कर्म देशघाती और एकस्थानिक होता है ।

§ २०८. उसका अर्थात् अन्तिम समयवर्ती सवेदकका स्त्रीवेदसम्बन्धी अनुभागसत्कर्म देशघाती और एकस्थानिक होता है; क्योंकि वह उदयस्वरूप है ।

शंका—उदयप्राप्त निषेकका अनुभागसत्कर्म देशघाती होता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि संयतासंयतसे लेकर आगेके गुणस्थानोंमें चार संज्वलन और नव नोकषायोंके अनुभागसत्कर्मके देशघाती स्पर्धकोंके उदयके अभावमें अणुव्रत और महाव्रतका अस्तित्व नहीं हो सकता । अर्थात् यदि इन गुणस्थानोंमें संज्वलन और नौ नोकषायोंके देशघाती स्पर्धकोंका उदय न होता तो उनमें अणुव्रत और महाव्रत भी न होते । इससे जाना जाता है कि अन्तिम समयवर्ती सवेदकके स्त्रीवेदके उदयगत निषेक देशघाती होते हैं ।

शंका—वह अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक होता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—अन्तरकरण कर चुकनेके प्रथम समयमें मोहनीय कर्मका एकस्थानिक बन्ध और एकस्थानिक उदय होता है इस सूत्र वचनके निर्देशसे जाना जाता है कि अन्तिम समयवर्ती सवेदकके स्त्रीवेदका उदयगत निषेक एकस्थानिक होता है ।

※ पुरिसवेदस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं देसवादी एगदुठाणियं ।

§ २०६. कुदो ? पुरिसवेदोदण खगसेदिमारुढेण चरिमसमयसवेदेण वद्ध-
अणुभागसंतकम्ममि पुरिसवेदस्स जहण्णत्ताग्गहादो । दुचरिमादिसमएसु वद्धाण-
भागसंतकम्मं जहण्णमिदि किण्ण गहिदं ? ण, चरिमसमयवद्धअणुभागादो दुचरिमादि-
समएसु वद्धाणुभागाणयणंतगुणत्तादो । तं कुदो णव्वदे ? चरिमसमयवद्धाणुभागादो
तत्थेव उदयगदगोउच्छाए अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं, तत्तो सवेदयस्स दुचरिमाणु-
भागबंधो अणंतगुणो, तत्थेव उदयगदगोउच्छाए अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । एवं हेहा
कमेण ओदारेद्वं जाव पढमसमयअणुव्वकरणो ति एदम्हादो अप्पावहुअमुत्तादो ।
पुरिसवेदचरिमाणुभागकंडथचरिमफालीए जहण्णमणुभागसंतकम्ममिदि किण्ण घेप्पदि ?
ण, तत्थत्ताणुभागस्स सव्वधादिवेद्धानियस्स जहण्णत्ताणुव्वत्तीदो । पुरिसवेदचरिमबंधो
देसवादी एगदुठाणियो ति कुदो णव्वदे ? अंतरकरणकदपढमसमयप्पहुडि मोहणीयस्स
बंधो उदओ च देसवादी एगदुठाणियो ति मुत्तादो ।

※ पुरुषवेदका जचन्य अनुभागसत्कर्म देशवाती और एकस्थानिक होता है ।

§ २०९. क्योकि पुरुषवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़े हुए अन्तिम समयवर्ती संचदकं
द्वारा बाँधा गया जो अनुभागसत्कर्म है उसमें पुरुषवेदका जचन्यपना उपलब्ध होता है ।

शंका—उपान्त्य आदि समयमें बाँधा गया जो अनुभागसत्कर्म है वह जचन्य है ऐसा क्यों
नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योकि अन्तिम समयमें वद्ध अनुभागसे द्विचरम आदि समयोंमें
बन्धको प्राप्त हुआ अनुभाग अनन्तगुणा होता है. अतः उसका ग्रहण नहीं किया ।

शंका—यह कैसे जाना कि अन्तिम समयमें होनेवाले अनुभागबन्धसे उपान्त्य समयमें
होनेवाला अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है ?

समाधान—“अन्तिम समयमें वद्ध अनुभागसे वही उदयगत गोपुरुषका अनुभागसत्कर्म
अनन्तगुणा है । उससे द्विचरम समयमें होनेवाला अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे वही
उदयगत गोपुरुषका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । इस प्रकार अपूर्वकरणके प्रथम समय पर्यन्त
क्रमसे नीचे उतारना चाहिये । इस अल्पबहुत्वको बतलानेवाले सूत्रसे जाना कि अन्तिम समयमें
होनेवाले अनुभागबन्धसे उपान्त्य समयमें होनेवाला अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है ।

शंका—पुरुषवेदके अन्तिम अनुभागकाण्डकी अन्तिम फालीमें जो अनुभागसत्कर्म है वह
जचन्य है ऐसा क्यों नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योकि उसमें जो अनुभाग है वह सर्ववाती और द्विस्थानिक है. अतः वह
जचन्य नहीं हो सकता ।

शंका—पुरुषवेदका अन्तिम बन्ध देशवाती और एकस्थानिक है यह किस प्रमाणसे
जाना ?

समाधान—अन्तरकरण कर चुकनेके प्रथम समयसे लेकर मोहनीयका बन्ध और उदय
देशवाती और एकस्थानिक होता है इस सूत्रसे जाना ।

❀ उक्तसाणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चटुट्ठाणियं ।

§ २१०. जहण्णुकस्सविसेणमकाऊण इत्थिवेदस्सेव किण्ण वुचं ? ण, एगट्ठाणियाणुभागस्स संभवे संते दुट्ठाण-तिट्ठाण-चट्टाणअणुभागसंतकम्माणं गियमेण संभवो अत्थि त्ति तहाविहपरूवणाए फलाभावादो । जदि एवं तो इत्थिवेद-चटुसंजलणाणं पि तहा परूवणा ण कायव्वा, एगट्ठाणियाणुभागस्स अत्थित्तं पडि विसेसाभावादो त्ति ? ण एस दोसो, तेहि सुत्तेहि अवसेसे जाणाविदे संते पुणो तहापरूवणाए फलाभावादो । सेसं सुगमं ।

❀ एवंसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं सव्वघादी दुट्ठाणियं ।

§ २११. एदमोघजहण्णं' ण होदि किंतु आदेसजहण्णं, णवुंसयवेदोदएण खवग-सेट्ठिमारूढस्स चरिमसमयसवेदियस्स उदयगदेगगोबुच्छम्मि जहण्णाणुभागत्तादो । एदं जहण्णाणुभागसंतकम्मं पुण कत्थ गहिदं ? णवुंसयवेदचरिमाणुभागकंडयम्मि । 'एत्थेव गहिदमिदि कुदो णव्वदे ? देसघादी एगट्ठाणियं त्ति अभणिदूण सव्वघादी दुट्ठाणिय-

* तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और चतुःस्थानिक होता है ।

§ २१०. शंका—जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण न लगाकर स्त्रीवेदके समान निर्देश क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि पुरुषवेदमें एकस्थानिक अनुभागके संभव होने पर द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक अनुभागसत्कर्म नियमसे संभव है, इसलिए उसप्रकारसे कथन करने में कोई फल नहीं होनेसे वैसा निर्देश नहीं किया ।

शंका—यदि ऐसा है तो स्त्रीवेद और चार संज्वलनकषायोका भी उसप्रकारसे कथन नहीं करना चाहिए, क्योंकि एकस्थानिक अनुभाग उनमें भी संभव है, इसलिये एकस्थानिक अनुभागके अस्तित्वकी अपेक्षा उनमें और पुरुषवेदमें कोई अन्तर नहीं है । अर्थात् पुरुषवेदकी तरह स्त्रीवेद और संज्वलनकषायमें भी एकस्थानिक अनुभाग पाया जाता है और जिसमें एकस्थानिक अनुभाग संभव है उसमें द्विस्थानिक आदि अनुभाग नियमसे संभव हैं, अतः स्त्रीवेद और चार संज्वलनोके अनुभागसत्कर्मका कथन जिसप्रकार (पछले सूत्रोंमें कर आये हैं) उसप्रकार नहीं करना चाहिए था ।

समाधान—यह दोष ठीक नहीं है, क्योंकि उन सूत्रोंसे अवशेष बातोंका ज्ञान करा देनेपर पुनः उस प्रकारसे कथन करनेमें कोई फल नहीं है । शेष सुगम है ।

* नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक होता है ।

§ २११. यह ओष जघन्य नहीं है किन्तु आदेश जघन्य है, क्योंकि ओषसे नपुंसक वेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़े हुए अन्तिम समयवर्ती सत्रेदी जीवके उदयगत एक गोपुच्छामे जघन्य अनुभाग होता है ।

शंका—तो फिर यह सूत्रोक्त जघन्य अनुभागसत्कर्म कहाँ ग्रहण किया है ।

समाधान—नपुंसकवेदके अन्तिम अनुभागकाण्डकमे यह जघन्य अनुभागसत्कर्म ग्रहण किया है ।

शंका—उसे यहाँ ही ग्रहण किया है यह किस प्रमाणसे जाना ?

१. आ० प्रती एदमोघसंगो जहण्णं इति पाठः । २. ता० प्रती चरिमसमवेदयस्स इति पाठः ।

मिदि भणित्तादो ।

❖ उक्कस्सयमणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चउट्ठाणियं ।

१२२. सुगममेदं, असइं परुविदत्तादो ।

१२३. संपहिं वुत्तदोसुत्ताणं विसयपरुवणदुवारेण अपवादपरुवणदुसुत्तरसुत्तं

भणदि—

❖ णवरि खवगस्स चरिमसमयणुवंसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादी एणट्ठाणियं ।

१२४. कुदो ? चरिमफालि परसरुवेण संकामिय उदयगदएगणुणसेदिगो-
बुच्छाए द्विदअणुभागसंतकम्मस्स गहणादो ।

१२५. एवं जइवसहाइरियपरुविदजहणुक्कस्साणुभागविसयधादिसण्णाट्ठाण-
सण्णाणं परुवणं काऊण संपहिं उच्चारणाइरियवक्खाणकम्मं परुवेयो—

१२६. तत्थ सण्णा दुविहा—धादिसण्णा ट्ठाणसण्णा; चेदि । धादिसण्णा
दुविहा—जहण्णा उक्कस्सा चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिद्वेत्तो—ओघेण आदे-
सेण । तत्थ ओघेण मिच्छत्त-सम्मामि०-वारसक०-छण्णोक्क० उक्क० अणुक्क० सव्वघादी ।
सम्मत्त० उक्क० अणुक्क० देसघादी । चटुसंजलण-तिण्णिवेद० उक्क० सव्वघादी अणुक्क०

समाधान—क्योंकि सूत्रमें देशघाती और एकस्थानिक न कह कर सर्वघाती और
द्विकस्थानिक कहा है इससे जाना कि यह सूत्रोक्त जघन्य अनुभाग नपुंसकवेदके अन्तिम
अनुभागकाण्डकर्म ग्रहण किया है ।

❖ तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और चतुःस्थानिक होता है ।

१२२ इस सूत्रका अर्थ सुगम है; क्योंकि अनेक बार उसे कह चुके हैं ।

१२३. अब उक्त दो सूत्र के विषयकी प्ररूपणाके द्वारा अपवादका कथन करनेके लिये
आगेका सूत्र कहते हैं—

❖ इतना विशेष है कि अन्तिम समयवर्ती नपुंसकवेदी तत्पक्का अनुभाग-
सत्कर्म देशघाती और एकस्थानिक होता है ।

१२४. क्योंकि अन्तिम फालीको पररूपसे संक्रमाकर उदयगत एक गुणश्रेणिगोपुच्छामे
स्थित अनुभागसत्कर्मका यहाँ ग्रहण किया है ।

१२५. इस प्रकार आचार्य यतिवृषभके द्वारा प्ररूपित जघन्य और उत्कृष्ट अनुभाग
विषयक धातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञाका कथन करके अब उच्चारणाचार्यके द्वारा किये गये
व्याख्यान्तकर्मको कहते हैं—

१२६ संज्ञा दो प्रकारकी है—धातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा । धातिसंज्ञा दो प्रकारकी
है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश ।
उन्मेषे ओघसे मिथ्यात्व, सम्यग्मिथ्यात्व, बारह कषाय और छ नोकषायोंका उत्कृष्ट और अनु-
त्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है । सम्यक्त्वप्रकृतिका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म

सव्वघादी वा देसघादी वा ।

§ २१७. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसं पयडीणमुक्क० अणुक० सव्वघादी । सम्मत्त० उक्क० अणुक० देसघादी । सम्मामि० उक्क० सव्वघादी । अणुकस्साणुभागसंतकम्मं णत्थि, दंसणमोहक्खवणं मोत्तूण अणणत्थ सम्मत्त--सम्माभिच्छत्ताणमणुभागकंदयघादा-भावादो । एवं पढमपुढवि-तिरिक्ख-पंचिंदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव०-सोह-म्मादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अणुक० णत्थि, कदकरणिज्जाणं तत्थुववादाभावादो । एवं पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०--मणुसअपज्ज०-भवण०--वाण०--जोदिसिय ति । मणुसतियस्स ओघभंगो । णवरि मणुसपज्जत्तएसु इत्थि० उक्क० अणुक० सव्वघादी । कुदो ? परोदएण खवगसेदीए णिल्लेविदत्तादो । मणुस्सिणीसु पुरिस०-णवुंस० उक्क० अणुक० सव्व-घादी । कुदो ? खवगसेदीए परोदएण णट्ठादो । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २१८. जहण्णए पयदं । दुवि०—ओघे० आदे० । तत्थ ओघेण भिच्छत्त०-सम्मामि०--वारसक०--द्वण्णोक० ज० अज० सव्वघादी । सम्मत्त० ज० अज० देस-घादी । पुरिस०-चटुसंज० ज० देसघादी । अज० देसघादी सव्वघादी वा । चटुहं

देशघाती है । चार संजलन कषाय और तीनों वेदोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और देशघाती है ।

§ २१७. आदेशसे नारकियोमे मोहनीयकी छव्वीस प्रकृतियोंका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनु-भाग सत्कर्म सर्वघाती है । सम्यक्त्वप्रकृतिका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म देशघाती है । सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है । किन्तु नरकमे उसका अनुत्कृष्ट अनुभाग-सत्कर्म नहीं है; क्योंकि दर्शनमोहके क्षणके सिवाय अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अनु-भागकाण्डकघात नहीं होता । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक भी ऐसा ही समझना चाहिये । किन्तु इतना विशेष है कि यहां सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता; क्योंकि कृतकृत्यवेदक सम्यग्दर्शियोंका वहां उत्पाद नहीं होता । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त; मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासा, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोमे जानना चाहिए । तीन प्रकारके मनुष्योंमें ओघके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोमें स्त्रीवेदका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है, क्योंकि इनके क्षपकश्रेणीमे परोदयसे उसका विनाश होता है । तथा मनुष्यिनियोंमें पुरुषवेद और नपुंसकवेदका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है, क्योंकि इनके क्षपकश्रेणीमे परोदयसे उन दोनोंका विनाश होता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ २१८. अब जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । उनमे से ओघसे-मिथ्यात्व, सम्यग्मिध्यात्व, बारह कषाय और छ नोकषायोंका जघन्य और अजघन्य अनुभाग सत्कर्म सर्वघाती है । सम्यक्त्वका जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्म देशघाती है ।

संजलणाणं किट्ठित्तमुवणमियं विणह्णाणमजहण्णाणुभागस्स होदु णाम देसघादिर्त्तं, ण पुरिसवेदस्स, फइयसरूवेण विणह्त्तादो ? ण, पुरिसवेदस्स वि दुसमयूणदोआवलिय-
मेत्तकालं देसघादिअजहण्णाणुभागफइयाणमुवलंभादो । इत्थि०-णवुंस० जह० देस-
घादी । अजहण्णं सव्वघादी । एवं मणुसतियम्मि । णवरि मणुसपज्ज० इत्थि० जहण्णा-
जहण्ण० सव्वघादी मणुसिणीसु पुरिस०-णवुंस० जहण्णाजहण्ण० सव्वघादी ।

§ २१६, आदेसेण णिरयादि जाव सव्वहसिद्धिं त्ति उक्कस्सभंगो । एवरि
जहण्णाजहण्णं त्ति भाणिदव्वं । एवं जाणिदूण पेयव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ २२०, ह्णाणसण्णा दुविहा—जहण्णा उक्कस्सा चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो
णिहो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त—वारसक०—व्वणोक्क० उक्क० चउ-
ह्णाणियं । अणुक्क० चउह्णाणियं तिह्णाणियं वेह्णाणियं वा । सम्मत० उक्क० वेह्णाणियं ।
अणुक्क० वेह्णाणियं एगह्णाणियं वा । सम्मामि० उक्कस्साणुक्कस्सं० वेह्णाणियं । चदुण्णं
संजलणाणं तिण्हं वेदाणमुक्क० चदुह्णाणियं । अणुक्क० चदुह्णाणियं वा तिह्णाणियं वा
विह्णाणियं वा एगह्णाणियं वा । एवं मणुसतिये । णवरि मणसपज्ज० इत्थिवेदस्स एग-

पुरुषवेद और चार संज्वलन कषायोंका जघन्य अनुभाग देशघाती है और अजघन्य अनुभाग
देशघाती और सर्वघाती है ।

शंका—चारों संज्वलन कषाय कृष्टिपनेको प्राप्त होकर नष्ट होती हैं, अतः उनका अज-
घन्य अनुभाग देशघाती होओ, किन्तु पुरुषवेदका अजघन्य अनुभाग देशघाती नहीं हो सकता,
क्योंकि पर्वकरूपसे उसका विनाश होता है ।

समाधान—नहीं क्योंकि पुरुषवेदके भी दो समय कम दो आवली मात्र काल तक देश-
घाती अजघन्य अनुभागस्पर्धक पाये जाते हैं ।

स्त्रीवेद और नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म देशघाती है और अजघन्य
अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है । इसी प्रकार मनुष्यके तीन भेदोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष
है कि मनुष्य पर्याप्तकोमें स्त्रीवेदका जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है और
मनुष्यनियोंमें पुरुषवेद और नपुंसकवेदका जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है ।

§ २१९ आदेशसे नरकसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके जीवोंमें उल्कुष्टके समान भङ्ग है ।
इतना विशेष है कि उल्कुष्ट और अनुल्कुष्टके स्थानमें जघन्य और अजघन्य कहना चाहिए । इस
प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२०, स्थानसंज्ञा दो प्रकारकी है—जघन्य और उल्कुष्ट । यहाँ उल्कुष्टसे प्रयोजन है ।
निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेश । ओषसे मिथ्यात्व, वारह कषाय और छ नोकषायों
का उल्कुष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक है । अनुल्कुष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक
और द्विस्थानिक है । सम्यक्त्वका उल्कुष्ट अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अनुल्कुष्ट अनुभाग
सत्कर्म द्विस्थानिक और एकस्थानिक है । सम्यग्मिथ्यात्वका उल्कुष्ट और अनुल्कुष्ट अनुभागसत्कर्म
द्विस्थानिक है । चार संज्वलन कषाय और तीन वेदोंका उल्कुष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक
है । अनुल्कुष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक, द्विस्थानिक और एकस्थानिक है ।
इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि मनुष्यपर्याप्तकोमें

द्वाणियं गत्थि । मणुसिणीसु पुरिस०-णउंसय० एगद्वाणियं गत्थि ।

§ २२१. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणो० उक्क० चउद्वाणियं । अणुक्क० चउद्वाणियं तिद्वाणियं विद्वाणियं वा । सम्मत० उक्क० विद्वाणियं । अणुक्क० एगद्वाणियं । सम्मामि० उक्कस्साणुक्कस्स० वेद्वाणियं । एवं पढमपुढवि-तिरिक्ख-पंचिदिय-तिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत० अणुक्क० एगद्वाणं गत्थि । एवं पंचिदियतिरिक्ख-जोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति । आण-दादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति छवीसं पयडीणं उक्क० अणुक्क० वेद्वाणियं । सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणं देवोपभंगो । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २२२. जहण्णए पयदं दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-बारसक०-छणो० जहण्णाणु० वेद्वाणियं । अज० वेद्वाणियं तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा । सम्मत० ज० एगद्वाणियं । अज० एगद्वाणियं विद्वाणियं वा । सम्मामि० जहण्ण० अजहण्णं पि विद्वाणियं । पुरिस०-चदुसंज० जह० एगद्वाणियं । अज० एगद्वाणियं विद्वाणियं तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा । इत्थि०-णवुंस० ज० एगद्वाणियं । अज० वेद्वाणियं

स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक नहीं है । तथा मनुष्यनियोमे पुरुषवेद और नपुंसक-वेदका अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक नहीं है ।

§ २२१. आदेसे नारकियोंमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोका उत्कृष्ट अनु-भागसत्कर्म चतुस्थानिक है और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक, त्रिस्थानिक और द्विस्थानिक है । सम्यक्त्वका उत्कृष्ट अणुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है और अनुत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्म एकस्थानिक है । सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौवर्ग स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक नहीं है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें जानना चाहिए । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त छवीस प्रकृतियोंका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका सामान्य देवोंके समान भंग है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२२. जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, बारह कषाय और छह नोकषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है । सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म एकस्थानिक है और अजघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक और द्विस्थानिक है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य और अजघन्य भी अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । पुरुषवेद और चार संज्वलन कषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक है और अजघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है । स्त्रीवेद और नपुंसकवेदका जघन्य

तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा । एवं मणुसतिय० । णवरि मणुसपज्जत्तेसु इत्थिवेद० जहण्ण० वेद्वाणियं । अजहण्ण० वेद्वाणियं तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा । मणुसिणीसु पुरिस०-णवुंस० ज० वेद्वाणियं । अज० वेद्वाणियं तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा ।

§ २२३. आदंसेण णेरइएसु छ्वीसं पयडीणं ज० विद्वाणियं । अज० तिद्वाणियं चउद्वाणियं वा । सम्मत्त० ज० एगद्वाणियं । अज० एगद्वाणियं विद्वाणियं वा । सम्मायि० ओघं । णवरि जहण्णाजहण्णभेदो णत्थि । एवं पढमपुढवि-तिरिक्ख-पंचि-दियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव सहस्सारकप्पो त्ति । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्मत्त० जहण्णं णत्थि । एवं जोणिणी-पंचि०-तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिओ त्ति । आणदादि जाव सव्वद्व-सिद्धि त्ति छ्वीसं पयडीणं ज० अज० वेद्वाणियं । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमोघभंगो । एवं जाणिदूण णेद्वं जाव अणाहारि त्ति ।

द्वाणसण्णा समत्ता ।

§ २२४. उत्तरपयडिअणुभागविहत्तीए तत्थ इमाणि अणियोगहारणि । तं जहा--
सव्वाणुभागविहत्ती णोसव्वाणुभागविहत्ती उक्कस्साणुभागविहत्ती अणुक्कस्साणुभागविहत्ती

अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिय मे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्तकोमे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है । मनुष्यनियोमे पुरुषवेद और नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है ।

§ २२३. आदेशसे नारकियोमे छ्वीस प्रकृतियोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक है । सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक और द्विस्थानिक है । सम्यग्मिध्यात्व का ओघके समान जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ उसमे जघन्य और अजघन्यका भेद नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोमे इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य भेद नहीं है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमे जानना चाहिए । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे छ्वीस प्रकृतियोंका जघन्य और अजघन्य अनुभाग सत्कर्म द्विस्थानिक है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भंग ओघके समान है । इस प्रकार जानकर अन्तहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

स्थानसंज्ञा समाप्त हुई ।

§ २२४. उत्तरप्रकृति अनुभागविभक्तिमे ये अनुयोगद्वार होते हैं । यथा—सर्वाणुभागविभक्ति नोसर्वाणुभागविभक्ति, उक्कष्ट अनुभागविभक्ति, अनुक्कष्ट अनुभागविभक्ति, जघन्य अनुभागविभक्ति,

जहण्णाणुभागविहत्ती अजहण्णाणुभागविहत्ती सादियअणुभागविहत्ती अणादियअणु-
भागविहत्ती धुवाणुभागविहत्ती अद्भुवाणुभागविहत्ती एगजीवेण सामितं कालो अंतरं
णाणाजीवेहि भंगविचओ भागाभागानुगमो परिमाणानुगमो खेत्तानुगमो पोसणानुगमो
कालो अंतरं सयिणायोसो भावो अप्पाबहुअं चेदि । भुजगार-पदणिकखेव-वड्डिविहत्ति-
ट्टाणाणि ति ।

§ २२५. तत्थ सव्वविहत्ति-णोसव्वविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण
आदेसेण य । ओघेण अट्ठावीसं पयडीणं सव्वाणि फइयाणि सव्वविहत्ती । तदूणाणि
णोसव्वविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २२६. उक्कस्सविहत्ति-अणुक्कस्सविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण
आदेसेण य । ओघेण अट्ठावीसं पयडीणं सव्वुक्कस्सचरिमफइयचरिमवग्गणानुभागो उक्कस्स-
विहत्ती । तदूणो अणुक्कस्सविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २२७. जहण्णाजहण्णविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण
य । ओघेण सव्वासिं पयडीणं सव्वजहण्णट्टाणस्स चरिमवग्गणानुभागो चरिमकिट्ठि-
अणुभागो वा जहण्णविहत्ती । तदुवरिमजहण्णविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव
अणाहारि ति ।

§ २२८. सादि-अणादि-धुव-अद्भुवाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदे-
सेण । ओघेण भिच्छत्त-सम्मत-सम्माभि०-अट्ठक० उक्क० अणुक० ज० अज० किं

अजघन्य अनुभागविभक्ति, सादि अनुभागविभक्ति, अनादि अनुभागविभक्ति, ध्रुव अनुभागविभक्ति,
अध्रुव अनुभागविभक्ति, एक जीव की अपेक्षा स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोंकी अपेक्षा
भङ्गविचय, भागाभागानुगम, परिमाणानुगम, क्षेत्रानुगम, स्पर्शानुगम, काल, अन्तर, सन्निकर्ष,
भाव और अल्पबहुत्व । तथा भुजगार, पदनिक्षेप, वृद्धिविभक्ति और स्थान ।

§ २२५. उनमेसे सर्वविभक्ति और नोसर्वविभक्तिक अनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका
है—ओघ और आदेश । ओघसे अट्ठाईस प्रकृतियोंके सब स्पर्धक सर्वविभक्ति हैं । उनसे कम
स्पर्धक नोसर्वविभक्ति हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२६. उल्लुट्ठविभक्ति और अनुल्लुट्ठविभक्ति अनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका
है—ओघ और आदेश । ओघसे अट्ठाईस प्रकृतियोंके सबसे उल्लुट्ठ अन्तिम स्पर्धकोंकी अन्तिम
वर्गशाओका अनुभाग उल्लुट्ठविभक्ति है । उससे कम अनुभाग अनुल्लुट्ठविभक्ति है । इस प्रकार
जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ २२७. जघन्य और अजघन्य विभक्तिअनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—
ओघ और आदेश । ओघसे सब प्रकृतियोंके सबसे जघन्य स्थानकी अन्तिम वर्गशाका अनुभाग
अथवा अन्तिम कृष्टिका अनुभाग जघन्य विभक्ति है । उससे ऊपरका अनुभाग अजघन्यविभक्ति
है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२८. सादि, अनादि, ध्रुव और अध्रुव अनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—
ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व और आठ कथायोका उल्लुट्ठ,
अनुल्लुट्ठ, जघन्य और अजघन्य अनुभाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या ध्रुव है या

सादिओ किमणादिओ किं ध्रुवो किमद्ध्रुवो वा ? सादी अद्ध्रुवो । चदुसंजल०--णव-
णोकसाय० उक्क० अणुक० ज० किं सादिया किमणादिया किं ध्रुवा किमद्ध्रुवा ?
सादि० अद्ध्रुवा । अज० किं सादिया किमणादिया किं ध्रुवा किमद्ध्रुवा ? अणादिया
ध्रुवा अद्ध्रुवा वा । अणताणु०चउक्क० उक्क० अणुक० ज० किं सादिया अणादिया
ध्रुवा अद्ध्रुवा ? सादि-अद्ध्रुवा । अज० किं सादि० अणादि० ध्रुवा अद्ध्रुवा ?
सादि० अणादि० ध्रुवा अद्ध्रुवा वा । आदेसम्मि सन्वपयडीणं सन्वपदा० सादि-
अद्ध्रुवा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

❀ एगजीवेण सामित्तं ।

§ २२६. सन्वविहृत्तियादिअहियारे अभणिदूण एगजीवेण सामित्तं चेव किमिदि
जइवसहाइरियो भणदि ? ण, जहएणुकस्ससामित्तेसु परुविदेसु तेसि पि अवगमो होदि
ति तदपरुवणादो । ण च अवगयअत्थपरुवयं सुत्तं भवदि, अइप्पसंगादो ।

❀ मिच्छुत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २३०. एदं पुच्छासुत्तं सन्वमगणाहि सन्वोगहणाहि विसेसिदजीवं
उवेवस्सदे । तेसं सुगमं ।

क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुव है । चार संज्वलन और नव नोकपायोका उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट और
जघन्य अनुभाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि और
अध्रुव है । अजघन्य अनुभाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ?
अनादि, ध्रुव और अध्रुव है । अनन्तानुबन्धो चतुष्कका उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट और जघन्य अनुभाग
क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुव है । अज-
घन्य अनुभाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि, अनादि,
ध्रुव और अध्रुव है । आदेशसे सब प्रकृतियोंके सब पद सादि और अध्रुव हैं । इस प्रकार जान-
कर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

❀ एक जीवकी अपेक्षा स्वामित्वका प्रकरण है ।

§ २२९ शंका—सर्वविभक्ति आदि अधिकारोंको न कहकर आचार्य यत्तिवृत्तम एक जीवकी
अपेक्षा स्वामित्वको ही क्यों कहते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जघन्य और उत्कृष्ट स्वामित्व का कथन कर देने पर उनका भी
ज्ञान होजाता है, इसलिये शेष अधिकारोंका प्रहण नहीं किया है । यदि कहा जाय कि
स्वामित्व के प्रहणसे उनका ज्ञान होजाने पर भी उनका कथन कर देते तो क्या हानि थी ।
किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि वह सूत्र ग्रन्थ है और जो जाने हुए अर्थ का कथन
करता है वह सूत्र नहीं हो सकता, अन्यथा अतिप्रसंग दोष आयेगा, अर्थात् यदि जाने हुए अर्थ
का कथन करनेवाला ग्रन्थ भी सूत्र कहा जा सकता है तो फिर कोई मर्यादा ही नहीं रहेगी ।

❀ मिथ्यात्व का उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २३०. यह पृच्छासूत्र सब मार्गणाओ और सब अवगाहनाओं से युक्त जीव की उपेक्षा
करता है । अर्थात् सामान्य जीव की अपेक्षा करता है । शेष अर्थ सुगम है ।

❀ उक्कस्साणुभागं बंधिदूण जाव ण हणदि ।

§ २३१. उक्कस्ससंकिलेसेण उक्कस्समणुभागं बंधिदूण जाव तं कंडयघादेण ण हणदि ताव तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मं होदि । सो उक्कस्साणुभागबधो कस्स होदि ? सण्णिपंचिदियपज्जचसव्वुक्कस्ससंकिलेसमिच्छाइडिस्स । जदि एवं तो एवंविधो उक्कस्साणुभागबंधओ त्ति किण्ण परूविदं ? ण, अवुते वि आइरिओवदेसादेव जाणिज्जदि त्ति तदपरूवणादो । सो जाव तमुक्कस्साणुभागसंतकम्मं कंडयघादेण ण हणदि ताव तेण कत्थ कत्थ उप्पज्जदि त्ति वुत्ते तण्णिणयत्थमुत्तरसुत्तं भणदि ।

❀ ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असयणी वा सयणी वा ।

§ २३२. तेणुक्कस्ससंतकम्मेण सह कालं कादूण एइंदिओ होज्ज, बीइंदिओ तीइंदिओ चउरिंदिओ असण्णिपंचिदियो सण्णिपंचिदियो वा होज्ज; उक्कस्साणुभागसंतकम्मेण सह एइंसि विरोहाभावादो । एइंदिया बहुविहा बादर-सुहुम-पज्जतापज्जत्त-भेयेण । तत्थ केसिं गहणं ? सव्वेसिं पि । कुदो ? सुत्तम्मि विसेसणिहसाभावादो । एवं वेइंदियादीणं पि वत्तव्वं । एदस्स सुत्तस्स अपवादइमुत्तरसुत्तं भणदि ।

❀ जो उत्कृष्ट अनुभागका बंध करके जब तक उसका घात नहीं करता है ।

§ २३१. उत्कृष्ट संछे शसे उत्कृष्ट अनुभागका बंध करके जब तक उसे काण्डकघातके द्वारा नहीं घातता है तब तक उसके मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है ।

शंका—वह उत्कृष्ट अनुभागबन्ध किसके होता है ?

समाधान—सर्वोत्कृष्ट संछे शवाले संज्ञी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त मिथ्यादृष्टिके होता है ।

शंका—यदि ऐसा है तो 'जो इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका बंधक है उसके मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है' इस प्रकार क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि नहीं कहने पर भी अचार्यके उपदेशसे ही यह बात ज्ञात हो जाती है, अतः उसका कथन नहीं किया है ।

वह जीव जब तक उस उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मको काण्डकघातके द्वारा नहीं घातता है तब तक वह कहाँ कहाँ उत्पन्न होता है ऐसा प्रश्न करने पर उसका निर्णय करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ तब तक वह एकेन्द्रिय, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी अथवा संज्ञी होता है, उसके मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है ।

§ २३२ उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मके साथ मरण करके वह जीव एकेन्द्रिय होता है, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय अथवा संज्ञी पञ्चेन्द्रिय होता है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मके साथ इन पर्यायोंका कोई विरोध नहीं है ।

शंका—बादर, सूक्ष्म, पर्याप्त और अपर्याप्तके भेदसे एकेन्द्रिय जीव अनेक प्रकारके हैं । उनमेंसे किसका ग्रहण किया है ?

समाधान—समीका ग्रहण किया है; क्योंकि सूत्रमें किसी विशेषका निर्देश नहीं है ।

इसी प्रकार दोइन्द्रियादिकके सम्बन्धमें भी कहना चाहिये । अब इस सूत्रके अपवादके

❁ असंखेज्जवस्साउएसु मणुस्सोववादियदेवेसु च एत्थि ।

§ २३३. असंखेज्जवस्साउएसु चि वुत्ते भोगभूमियतिरिक्ख-मणुस्साणं गहणं, ण देव-गेरइयाणं । कुदो ? रुद्धिबसादो । भोगभूमिंस्सु ओसप्पिणी-उसप्पिणीणमवसाणे आदीए च संखेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्साणं पि अदो चेव असंखेज्जवस्साउअत्तं । वुप्पत्तिणिरवेक्खो असंखेज्जवस्साउअसद्दो भोगभूमियतिरिक्ख-मणुस्सेसु संखेज्ज-वस्साउएसु असंखेज्जवस्साउएसु च वहिदि चि भणिदं होदि ।

§ २३४. मणुस्सोववादियदेवेसु चि वुत्ते आणदादिउवरिमसव्वदेवाणं गहणं, मणु-स्सेसु चेव तेसिमुप्पत्तीदो । कुदोवहारणोवलद्धी ? मणुस्सोववादियदेवेसु चि विसेसणादो । तं जहा—सव्वे देवा मणुस्सोववादिया, पडिसेहाभावादो । तदो फल्लाभावादो ण विसेसणं

लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

* किन्तु वह असंख्यात वर्षकी आयुवालोंमें और केवल मनुष्योंमें उत्पन्न होने-वाले देवोंमें उत्पन्न नहीं होता है ।

§ २३३. असंख्यात वर्षकी आयुवालोंमें ऐसा कहने पर उससे भोगभूमिया तिर्यञ्च और मनुष्योंका ग्रहण होता है, देव और नारकिथोका नहीं क्योंकि रुद्धि ही ऐसी है । भोगभूमियोंमें अवसर्पिणी कालके अन्तमें और उत्सर्पिणी कालके आदिमें होनेवाले संख्यात वर्षकी आयुवाले तिर्यञ्च और मनुष्य भी इसी सूत्रके बलसे असंख्यातवर्षायुष्क कहे जाते हैं । तात्पर्य यह है कि व्युत्पत्तिकी अपेक्षा न करके यह असंख्यातवर्षायुष्क शब्द संख्यात वर्षकी आयुवाले और असंख्यात वर्षकी आयुवाले भोगभूमिया तिर्यञ्च और मनुष्योंमें रहता है ।

विशेषार्थ—‘असंख्यातवर्षायुष्क’ शब्दसे भोगभूमियोंका ग्रहण किया जाता है । किन्तु भरत और ऐरावतमें अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी कालका परिणामन सदा होता रहता है तथा अवसर्पिणी कालके प्रारम्भके तीन कालोंमें और उत्सर्पिणी कालके अन्तके तीन कालोंमें भोगभूमि रहती है, अतः जब अवसर्पिणी कालका तीसरा काल समाप्त होने लगता है तब उस समयके तिर्यञ्च मनुष्योंकी आयु असंख्यात वर्षकी न होकर संख्यात वर्षकी होने लगती है । इसी प्रकार उत्सर्पिणी कालके चौथे कालके प्रारम्भमें भी जब कि भोगभूमि प्रारम्भ होती है भरत और ऐरावतके तिर्यञ्च और मनुष्योंकी आयु संख्यात वर्षकी होती है, अतः असंख्यातवर्षायुष्क शब्दका जा व्युत्पत्ति अर्थ असंख्यात वर्षकी आयुवाला किया है, यदि वह अर्थ लिया जाता है तो संख्यात वर्षकी आयुवाले भोगभूमियोंका ग्रहण नहीं होता है, अतः व्युत्पत्ति अर्थकी अपेक्षा न करके असंख्यातवर्षायुष्क शब्दसे भोगभूमिया मनुष्य और तिर्यञ्चोंका ग्रहण करना चाहिये चाहे वे संख्यात वर्षकी आयुवाले हो या असंख्यात वर्षकी आयुवाले हो । उनमें मिथ्यात्वके उल्लेख अनुभागकी सत्तावाला जीव जन्म नहीं लेता ।

§ २३४. मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले देवोंमें ऐसा कहने पर आनत स्वर्गसे लेकर ऊपरके सब देवोंका ग्रहण होता है, क्योंकि उनकी उत्पत्ति मनुष्योंमें ही होती है ।

शंका—मनुष्योंमें ही उत्पन्न होनेवाले देवोंका ग्रहण किया है, इस प्रकारका अवधारण कहाँसे लिया ?

समाधान—‘मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले देवोंमें इस विशेषणसे । इसका खुलासा इस प्रकार है—सभी देव मनुष्योंमें उत्पन्न हो सकते हैं, क्योंकि मनुष्योंमें उनकी उत्पत्तिका निषेध नहीं है,

फलवंतमिदि । ण च णिप्फलं मुत्तं होदि, अन्ववत्थावत्तीदो । तम्हा अवहारंणस्स अत्थित्त-
मवगम्मदि त्ति । एदेसु उक्कस्साणुभागसंतकम्मं णत्थि, तं घादिय विट्ठाणियं करिय पच्छा
एदेसुप्पत्तीदो । ण च तत्थ उक्कस्साणुभागवंधो वि अत्थि, तेउ-पम्म-मुक्कलेस्साहि
तिरिक्ख-मणुस्सेसु मुक्कलेस्साए देवेसु च उक्कस्साणुभागवंधाभावादो ।

❖ एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं ।

§ २३५. जहा मिच्छत्तउक्कस्साणुभागस्स सामित्तं परुविदं तहा सोलसकसाय-
णवणोकसायाणं पि परुवेदव्वं, विसेसाभावादो । एत्थ 'च' सहो समुच्चयदो किण्ण
परुविदो ? ण, तेण विणा वि तददोवलद्धीदो ।

❖ सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २३६. सुगममेदं ।

❖ दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सन्वस्स उक्कस्सयं ।

§ २३७. कुदो ? दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण अण्णत्थ सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताण-
मणुभागखंडयघादाभावादो । पढमसम्मत्तुप्पत्तीए अणंताणुबंधिविसंजोयणाए चारित्तमोह-

अतः दूसरा कोई फल न होनेसे विशेषण निष्फल हो जायगा । और सूत्र निष्फल नहीं होता,
क्योंकि इससे अन्यवस्थाकी आपत्ति आती है, इसलिए इस सूत्रमे अवधारणके अस्तित्वका
ज्ञान होता है ।

इन जीवों में उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं है, क्योंकि उसका वात करके उसे द्विस्थानिक
कर लेनेके पश्चात् ही इनमे उत्पत्ति होती है । और उनमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध भी नहीं होता ।
इसका कारण यह है कि भोगभूमिमे पर्याप्त अवस्थामे तीन शुभ लेश्याएँ ही हैं और
आनत स्वर्ग से लेकर ऊपरके देवों में केवल शुद्ध लेश्या ही है । तथा तेज, पद्म और शुद्धलेश्या
के रहते हुए तिर्यश्च मनुष्योंमे और शुद्धलेश्या के रहते हुए देवोंमे उत्कृष्ट अनुभागबन्ध नहीं
हो सकता ।

* इसी प्रकार सोलह कषाय और नव नोकषायोंके भी स्वामित्वका कथन कर
लेना चाहिये ।

§ २३५. जैसे मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागके स्वामीका कथन किया उसी प्रकार सोलह
कषाय और नव नोकषायोंके स्वामित्वका भी कथन कर लेना चाहिये, उससे इसमे कोई भेद
नहीं है ।

शंका—इस सूत्रमे समुच्चयार्थक 'च' शब्द क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उसके बिना भी उसके अर्थका ज्ञान हो जाता है ।

* सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २३६ यह सूत्र सरल है ।

* दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर शेष सबके उत्कर्ष अनुभागसत्कर्म होता है ।

§ २३७. क्योंकि दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके
अनुभागका काण्डकपाल नहीं होता है ।

शंका—प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना और त्रिरिमोहकी

उवसामिणाए संव्वपयडीणं द्विदि-अणुभागकंडएसु णिवदमाणेसु कथमेदासिं दोण्हं चेव पयडीणमणुभागपादो णत्थि ? ण, भिण्णजाइतादो । अपुव्व-अणियद्विभावेण सरिस-परिणामेहिंतो कथं भिण्णानं कज्जानं समुप्पत्ती ? ण, कज्जमेदण्णहाणुववत्तीदो कार-णाणं पि भेदसिद्धीए ।

एवमुक्त्वासाणुभागसामितं समत्तं ।

❖ मिच्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २३८. सुगममेदं ।

❖ सुहुमस्स ?

§ २३९. एइंदियग्गहणमेत्थ किण्ण कयं ? ण, एइंदिए मोत्तूण अण्णत्थ सुहुम-भावो णत्थि ति एइंदियविण्णाणुप्पत्तीदो । जदि एवं, तो णिगोदग्गहणं कायव्वं, अण्णत्थ जहण्णाणुभागसंतकम्माभावादो ? ण, सुहुमणिदेसादो चेव तदुवल्लभादो । तं जहा—जो सुहुमेइंदिओ ति वुत्ते पासिंदियणाणेण सुहुमणापकम्पोदण्ण च जो सुहुमत्तं उपसामनामे जब सब प्रकृतियोंके स्थितिकाण्डक और अनुभागकाण्डकका घात होता है तो इन दो प्रकृतियोंके अनुभागका घात क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अन्य प्रकृतियोंसे इनकी जाति भिन्न है ।

शंका—अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरणरूप सदृश परिणामोसे भिन्न कार्योंकी उत्पत्ति कैसे होती है । अर्थात् दर्शनमोहके क्षणमे भी ये परिणाम होते हैं और प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति आदि के समय भी ये परिणाम होते हैं । किन्तु एक जगह तो वे परिणाम सभी प्रकृतियोंके स्थिति—अनुभागका घात करते हैं और दूसरी जगह नहीं करते ऐसा भेद क्यों है ?

समाधान—दोनों जगहके कार्यमे भेद है । इससे सिद्ध है कि कारणमे भी भेद अवश्य है, दोनों जगहके परिणामोमे भेद न होता तो कार्यमे भेद न होता । अर्थात् दर्शनमोहके क्षण-कालमे जैसे परिणाम होते हैं वैसे परिणाम प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति आदिमे अन्यत्र नहीं होते ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व समाप्त हुआ ।

❖ मिथ्यात्वका जघन्य अनुभामसत्कर्म किसके होता है ?

§ २३८. यह सूत्र सुगम है ।

❖ सूक्ष्म जीवके होता है ।

§ २३९. शंका—इस सूत्रमे एकेन्द्रिय पदका ग्रहण क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एकेन्द्रियको छोड़कर अन्यत्र सूक्ष्मपना नहीं है, इसलिये 'सूक्ष्म' पदसे ही एकेन्द्रियका ज्ञान हो जाता है, अतः एकेन्द्रिय पदका ग्रहण नहीं किया ।

शंका—यदि ऐसा है तो निगोदका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि निगोदियाके सिवा अन्यत्र जघन्य अनुभागसत्कर्मका अभाव है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि 'सूक्ष्म' पदके निर्देशसे ही उनका ग्रहण हो जाता है । इसका खुलासा इस प्रकार है—यहाँ सूक्ष्म एकेन्द्रिय ऐसा कहनेसे स्पर्शन इन्द्रियजन्य ज्ञानसे और सूक्ष्म नामकर्मके उदयसे जो सूक्ष्मपने को प्राप्त है अर्थात् जो ज्ञानसे भी सूक्ष्म है और पर्यायसे

पतो तस्स एत्थ गगहणं कदं । ण च सुहुमणिगोदं भोत्तूण अण्णत्थ दोण्हं पि सुहुमतं संभवदि, अणुवत्तं भादो । तम्हा सुहुमणिगोदइंदियस्से त्ति सिद्धं । तो कवहि अपज्जत्त-गगहणं कायच्चं ? ण, तस्स वि सुहुमणिहोसादो चेव सिद्धीदो । जदि सच्चविसुद्ध-सुहुमेइंदियअपज्जत्तयस्स जहण्णाणुभागबंधो जहण्णाणुभागो त्ति घेप्पदि तो अपज्जत्त-विसांहीदो पज्जत्तविसोही अणंतगुणा त्ति सुहुमेइंदियपज्जत्तजहण्णाणुभागबंधो किण्ण घेप्पदि ? ण, घादिदूण सेसअणुभागसंतकम्मस्स एत्थ गगहणादो । ण च एत्थ पच्चग-बंधस्स पहाणत्तं, जहण्णाणुभागसंतकम्मं पेक्खिदूण तस्स अणंतगुणहीणत्तादो । सुहुमे-इंदियपज्जत्तयस्स अपज्जत्तविसोहीदो अणंतगुणविसोहिणा ह्दावसेसाणुभागो किण्ण घेप्पदि ? ण, जादिविसेसेण सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्स थोवविसोहीए घादिदावसिद्दाणु-भागस्स सुहुमपज्जत्तजहण्णाणुभागं पेक्खिदूण अणंतगुणहीणत्तादो । जादिविसेसेण थोव-विसोहीए वि अणुभागघादेण थोवमणुभागसंतकम्मं कीरदि त्ति कुदो णव्वदे ? दंसण-मोहक्खवणाए मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्ममभणिदूण सुहुमणिगोदेसु परूविय-

भी सूक्ष्म है उसका ग्रहण किया है। सूक्ष्म निगोदिया को छोड़कर अन्यत्र दोनों प्रकार की सूक्ष्मता संभव नहीं है, क्योंकि वह अन्य जीवमे नहीं पाई जाती। अतः सूक्ष्मका अर्थ सूक्ष्म निगोदिया एकेन्द्रिय जीव है ऐसा सिद्ध हुआ।

शंका—तो फिर यहाँ अपर्याप्त पदका ग्रहण करना चाहिये ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सूक्ष्म पदके निर्देशसे ही उसके ग्रहणकी सिद्धि हो जाती है।

शंका—यदि सर्वविशुद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है उसे जघन्य अनुभाग स्वीकार करते हो तो अपर्याप्त जीवकी विशुद्धसे पर्याप्त जीवकी विशुद्धि अनन्तगुणी होती है, अतः सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है उसे क्यों नहीं स्वीकार करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि घाते गये अनुभागमे बचे हुए शेष अनुभागसत्कर्मका यहाँ ग्रहण किया है। यहाँ पर नवीन बंधकी प्रधानता नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागसत्कर्मका देखते हुए वह अनन्तगुणा हीन है।

शंका—सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके अपर्याप्त जीवकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी विशुद्धिके द्वारा घात करनेसे बचा हुआ जो शेष अनुभाग है उसका क्यों नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जातिविशेषके कारण सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्त जीवके थोड़ी विशुद्धिके होने पर भी घात करनेसे जो अनुभाग शेष रहता है वह सूक्ष्म पर्याप्तके जघ य अनुभागका देखते हुए अनन्तगुणा हीन है, अतः यहाँ सूक्ष्म पर्याप्तके अनुभागका ग्रहण नहीं किया।

शंका—थोड़ी विशुद्धिके होते हुए भी जातिविशेषके कारण अपर्याप्त जीव अनुभाग घातके द्वारा अपना अनुभागसत्कर्म थोड़ा कर लेता है यह कैसे जाना ?

समाधान—सूत्रमे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म दर्शनमोहकी क्षणमे न बतलाकर जो सूक्ष्मनिगोदियाके बतलाया है उससे जाना जाता है कि अपर्याप्त निगोदिया जीव अनुभाग-घातके द्वारा थोड़ा अनुभाग कर लेता है।

मुत्तादो णव्वदे । संपहि एदेण जहण्णाणुभागसंतकम्मेण सह उप्पज्जमाणजीवित्तिस-
परुवणद्वमुत्तरमुत्तं भणदि—

❀ हृदसमुत्पत्तियकम्मेण अण्णदरो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइं-
दिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा सुहुमो वा बादरो वा पज्जत्तो
वा अपज्जत्तो वा जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ होदि ।

§ २४०. हते घातिते समुत्पत्तिर्यस्य तद्धतसमुत्पत्तिकं^१ कर्म । अणुभागसंत-
कम्मे घादिदे जमुव्वरिदं जहण्णाणुभागसंतकम्मं तस्स हृदसमुत्पत्तियकम्ममिदि सण्णा
त्ति भणिदं होदि । तेण हृदसमुत्पत्तियकम्मेण सह अण्णदरो एइंदिओ वा अण्णदरो
वेइंदिओ वा अण्णदरो तेइंदिओ वा अण्णदरो चउरिंदिओ वा अण्णदरो असण्णी वा
अण्णदरो सण्णी वा अण्णदरो सुहुमो वा अण्णदरो बादरो वा अण्णदरो पज्जत्तो वा
अण्णदरो अपज्जत्तो वा होदि । एवं जादे सो जीवो जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ जायदे ।
एदे सव्वे वि जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स सामिणो हंति चि भणिदं होदि । देवा णेरइया

विशेषार्थ—सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्त जीव जब मिथ्यात्वके अनुभागसत्कर्मका घात कर
देता है तो उसके मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग पाया जाता है । यद्यपि उस जीवके जो अनुभाग-
बन्ध होता है वह सत्तामे स्थित अनुभागसे अनन्तगुणा हीन होता है किन्तु इस अनुभागविभक्तिके
सत्तामे स्थित अनुभाग की ही विवक्षा है, अतः उसका ग्रहण नहीं किया है । तथा यद्यपि सूक्ष्म
एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके अपर्याप्त जीवसे विशेष विशुद्धि होती है तथापि थोड़ी विशुद्धिके होते
हुए भी सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव जातिविशेषके कारण पर्याप्त जीवकी अपेक्षा अनुभागका
अधिक घात कर डालता है और यह बात इससे सिद्ध है कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म
दर्शनमोहके जपकके न धतलाकर सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकके बतलाया है ।

अब इस जघन्य अनुभागसत्कर्मके साथ उत्पन्न होनेवाले जीवके विषयमे विशेष कथन
करनेके लिये आगे का सूत्र कहते हैं—

* साथ ही जब वह हृतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ अन्यतर एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय,
तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी, अथवा संज्ञी, सूक्ष्म, अथवा बादर, पर्याप्त अथवा अपर्याप्त
जीव होता है तब वह भी जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला होता है ।

§ २४०. हत अर्थात् घात किये जाने पर जिसकी उत्पत्ति होती है उस कर्मको हृतसमु-
त्पत्तिकर्म कहते हैं । आशय यह है कि अनुभागसत्कर्मका घात होने पर जो जघन्य अनुभाग-
सत्कर्म अवशिष्ट रहता है उसकी 'हृतसमुत्पत्तिक कर्म' संज्ञा है । उस हृतसमुत्पत्तिकर्मके साथ
कोई भी एकेन्द्रिय, अथवा कोई भी दो इन्द्रिय, अथवा कोई भी तेइन्द्रिय, अथवा कोई भी चौइन्द्रि,
अथवा कोई भी असंज्ञी, अथवा कोई भी संज्ञी, कोई भी सूक्ष्म, अथवा कोई भी बादर, कोई भी
पर्याप्त, अथवा कोई भी अपर्याप्त होता है । ऐसा होने पर वह जीव जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला
होता है । सारांश यह है कि जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला सूक्ष्म निगोदिया जीव सरकर उक्त
एकेन्द्रियादिकमे उत्पन्न हो सकता है, अतः ये सब जीव जघन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामी होते

१. ता० प्रवौ तत्समुत्पत्तिकं आ० प्रवौ तदुत्तसमुत्पत्तिकं इति पाठः ।

असंखेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्सा च भिच्छत्तजहण्णाणुभागस्स ण होंति सामिणो,
तत्थ सुहुमेइंदियाणमुप्पत्तीए अभावादो ।

❀ एवमट्ठकसायाणं ।

§ २४१. जहा भिच्छत्तजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स परूवणा कदा तहा अट्ठकसायाणं
जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स वि परूवणा कायच्चा, अविसेसादो । अट्ठकसायाणं खवणाए
जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदि ? ण, अंतरे अकदे जाणि कम्माणि विणट्ठाणि तेसि-
मणुभागसंतकम्मं पेक्खिदूण सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स जादिविसेसेण अणंत-
गुणहीणत्तुवलंभादो ।

❀ सम्मत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४२. सुगमं ।

❀ चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स ।

§ २४३. दंसणमोहत्तखवणाए अधापमत्तकरण-अपुव्वकरणाणि करिय अणियट्ठि-

हैं । देव, नारकी और असंख्यातवर्ष की आयुवाले तिर्यश्च और मनुष्य मिथ्यात्वके जघन्य
अनुभागके स्वामी नहीं होते, क्योंकि उनमें सूक्ष्म एकेन्द्रियोकी उत्पत्ति नहीं होती ।

❀ इसी प्रकार आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी कहना चाहिये ।

§ २४१. जैसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका कथन किया है वैसेही आठ कषायोंके
जघन्य अनुभागसत्कर्मकी भी प्ररूपणा कर लेनी चाहिये, क्योंकि दोनोंमें कोई अन्तर नहीं है ।

शंका—आठ कषायोंकी क्षणभावस्थामें उनके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व क्यों
नहीं बतलाया ? अर्थात् आठ कषायोंका क्षण करनेवाले जीव को जघन्य अनुभागसत्कर्मका
स्वामी क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अन्तरकरण किये बिना जो कर्म नष्ट होते हैं उनके अनुभाग
सत्कर्मको देखते हुए सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवका जघन्य अनुभागसत्कर्म जातिविशेषके कारण
अनन्तगुणा हीन पाया जाता है ।

विशेषार्थ—उदय प्राप्त प्रकृतिके नीचे और ऊपरके निषेकोंको छोड़कर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण-
बीचके निषेकों को अपने स्थानसे उठाकर नीचे और ऊपरके निषेकोंमें क्षेपण करनेके द्वारा उनके
अभाव कर देने को अन्तरकरण कहते हैं । इस अन्तरकरण कालमें हजारो अनुभागकाण्डक
घात होते हैं, अतः यह अन्तरकरण हुए बिना ही जिन प्रकृतियोंका विनाश होता है उनका क्षण-
कालमें जितना अनुभाग पाया जाता है उससे सूक्ष्म एकेन्द्रियमें अनुभागका घात कर चुकने
पर कम अनुभाग पाया जाता है, अतः आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी
सूक्ष्म एकेन्द्रियोको बतलाया है ।

❀ सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४२. यह सूत्र सुगम है ।

❀ अन्तिम समयवर्ती अक्षीणदर्शनमोही जीवके सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग
सत्कर्म होता है ।

§ २४३. दर्शनमोहके क्षणके लिये अधःप्रवृत्तकरण और अपूर्वकरणको करके अनिवृत्ति-

अद्वाए संखेज्जेसु भागेसु गदेसु मिच्छत्तं सम्मामिच्छत्तम्मि संखुभिय पुणो सम्मा-
मिच्छत्तं पि अंतोमुहुत्तेण सम्मत्तम्मि संखुहिय अट्ठवस्सिसं द्विदिसंतकम्मं काळण अणु-
समयओवट्ठणाए सम्मत्ताणुभागसंतकम्मं ताव धादेदि जाव चरिमसमयअक्खीणदंसण-
मोहणीओ ति । तस्स उदयमागदएगुणसेदिगोवुच्चाए अणुभागो जहण्णओ, सव्वुक्कस्स-
धादं पाविय द्विदत्तादो ।

❀ सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४४. सुगमं ।

❀ अवणिज्जमाणए अपच्छिमे अणुभागकंडए वट्टमाणस्स ।

§ २४५. अवणिज्जमाणए अपच्छिमे द्विदिकंडए चि किण्ण वुत्तं ? ण, उव्वे-
ल्लणचरिमद्विदिसंदयचरिमफालीए वि वट्टमाणस्स जहण्णाणुभागत्तप्पसंगादो । ण च

करणके कालमे संख्यात भाग बीतने पर मिध्यात्वका सम्यग्मिध्यात्वमे ज्ञेयण कर पुनः अन्त-
र्मुहूर्तमे सम्यग्मिध्यात्वका भी सम्यक्त्वमे ज्ञेयण कर, सम्यक्त्व प्रकृतिके स्थितिसत्कर्मको आठ
वर्ष प्रमाण करके, प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा सम्यक्त्वके अनुभागसत्कर्मको तब तक धातता है
जब तक उस अक्षीयदर्शनमोहके दर्शनमोहके क्षणका अन्तिम समय आता है उस चरम
समयवर्ती अक्षीयदर्शनमोहके उदयको प्राप्त एक गुणश्रेणिगोपुच्छाका अनुभाग जघन्य होता है,
क्योंकि सम्यक्त्वके अनुभागसत्कर्मका सर्वोत्कृष्ट धात होते होते वह अनुभाग अवशिष्ट रहता है ।

विशेषार्थ—अनिवृत्तिकरणके कालमेसे संख्यात भाग बीत जाने पर जब दर्शनमोहकी
क्षपण का प्रस्थापक जीव मिध्यात्वका सम्यग्मिध्यात्वमे और सम्यग्मिध्यात्वका सम्यक्त्वप्रकृति
मे सक्रमण करके सम्यक्त्व प्रकृतिकी स्थितिको धटाकर आठ वर्ष प्रमाण कर लेता है तो सम्यक्त्व
द्विस्थानिक अनुभागको एक स्थानिकरूप करनेके लिये प्रति समय अपवर्तनधात करता है ।
अर्थात् पहले तां अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा अनुभागका काण्डकधात करता था अब उसका उपसंहार
करके सम्यक्त्वके अनुभागको प्रति समय अनन्तगुणा हीन अनन्तगुणा हीन करता है । जिसका
यह आशय हुआ कि पिछले अनन्तरवर्ती समयमे जो अनुभागसत्कर्म था वर्तमान समयमे
उद्यावली बाह्य अनुभागसत्कर्मको उससे अनन्तगुणा हीन करता है । उद्यावली बाह्य अनु-
भागसत्कर्मसे उद्यावली के भीतर प्रविष्ट अनुभागसत्कर्मको अनन्तगुणा हीन करता है और
उससे उदयक्षणमे प्रविष्ट होनेवाले अनुभागसत्कर्मको अनन्तगुणा हीन करता है । ऐसा करते
हुए जिस अन्तिम समयके पश्चात् ही जीव नायिकसम्यग्दृष्टि हा जाता है उस समयमे सम्यक्त्व
प्रकृतिके जो निषेक उदयमे आते है उनमे सबसे कम अनुभाग होता है, क्योंकि वह अनुभाग
सबसे अधिक धाता जाकर अवशिष्ट रहता है, अतः सम्यक्त्व प्रकृतिके जघन्य अनुभागका
स्वामी चरम समयवर्ती अक्षीयदर्शनमोही जीव होता है ।

❀ सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४४. यह सूत्र सुगम है ।

❀ अपनीयमान अन्तिम अनुभागकाण्डकमे वर्तमान जीवके सम्यग्मिध्यात्वका
जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

§ २४५. शंका—“अपनीयमान अन्तिम स्थितिकाण्डकमे” ऐसा क्यो नही कहे ?

समाधान—नही, क्योंकि ऐसा कहने पर उद्देलनाको प्राप्त हुए अन्तिम स्थितिकाण्डक की

एवं, अणुभागखंडयथादाभावेण तत्थ उक्कस्साणुभागसंतकम्मियम्मि जहण्णत्तविरोहादो ।
तम्हा अवणिज्जमाणए अपच्छिमे अणुभागखंडए वट्टमाणयस्से ति सुहासियं ।

❀ अणंताणुबंभीणं जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४६. सुगमं ।

❀ पढमसमयसंजुत्तस्स ।

अन्तिम फालीमें भी वर्तमान जीवके जघन्य अनुभागका प्रसंग आता है। किंतु ऐसा है नहीं, क्योंकि अनुभागकाण्डकका घात न होनेसे वहां उक्त अनुभागसत्कर्म पाया जाता है, अतः वह जघन्य नहीं हो सकता। इसलिये 'अपनीयमान अन्तिम अनुभागकाण्डकमे वर्तमान जीवके' यह सूत्रवचन ठीक है।

विशेषार्थ—स्थितिको घटानेके लिये स्थितिका काण्डकघात किया जाता है और अनुभागको घटानेके लिये अनुभागका काण्डकघात किया जाता है। काण्डकघातका विधान इस प्रकार है—कल्पना कांजिये कि उद्यस्वरूप किसी कर्म की स्थिति ४८ समय की है और चूंकि एक समयमें एक निषेकका उद्य होता है, अतः उसके ४८ ही निषेक हैं। अब उसमेंसे ८ समयकी स्थिति घटानी है तो ऊपरके ८ निषेकोंके परमाणुओंको लेकर शेष ४० निषेकोंमेंसे आठ निषेकोंके पासके दो निषेकोंको छोड़कर बाकीके ३८ निषेकोंमें मिलाना चाहिये। कुछ परमाणु पहले समयमें मिलाये, कुछ दूसरे समयमें मिलाये। इस तरह अन्तर्मुहूर्त काल तक ऊपरके आठ निषेकोंके परमाणुओंको नीचेके निषेकोंमें मिलाते मिलाते उनका अभाव कर देनेसे प्रकृत कर्म की स्थिति ४८ समयसे घटकर ४० समयकी रह जाती है। यह एक स्थितिकाण्डक घात हुआ। इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिये। जैसे स्थितिकाण्डकके द्वारा स्थितिका घात किया जाता है वैसे ही ऊपरके अधिक अनुभागवाले स्पर्धकोंका नीचेके कम अनुभागवाले स्पर्धकोंमें क्षेपण करके अनुभागकाण्डकके द्वारा अनुभागका घात किया जाता है। तथा प्रथम समयमें जितने द्रव्यको अन्य निषेकोंमें मिलाया जाता है उसे प्रथम फाली कहते हैं और दूसरे समयमें जितने द्रव्यको अन्य निषेकोंमें मिलाया जाता है उसे द्वितीय फाली कहते हैं। इसी प्रकार अन्तिम समयमें जितने द्रव्यको अन्य निषेकोंमें मिलाया जाता है उसे चरम फाली कहते हैं।

मूलमें बतलाया है कि जब मिश्र प्रकृतिके अन्तिम अनुभागकाण्डकका अपनयन किया जाता है तो उस समयमें उसका जघन्य अनुभाग होता है, इस पर यह शंका की गई कि जब अन्तिम स्थितिकाण्डकका घात किया जाता है तब मिश्र प्रकृतिका जघन्य अनुभाग क्यों नहीं होता ? तो इसका यह समाधान किया गया कि यदि ऐसा माना जायगा तो मिश्र प्रकृति की उल्लेखना करनेवाले मिथ्यादृष्टि जीवके भी जब वह मिश्र प्रकृतिके अन्तिम स्थितिकाण्डक की अन्तिम फालीमें वर्तमान रहता है तब मिश्र प्रकृतिका जघन्य अनुभाग हो जायगा, किन्तु ऐसा नहीं है, उसके स्थिति जरूर घट जाती है किन्तु अनुभाग नहीं घटता। अतः दर्शनमोहका क्षण करनेवाला जीव जब मिश्रप्रकृतिके अन्तिम अपनीयमान अनुभागकाण्डकमें वर्तमान रहता है तब उसके मिश्र प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है।

❀ अनन्तानुवन्धीका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४६. यह सूत्र सुगम है।

❀ प्रथम समयवर्ती संयुक्त जीवके होता है।

§ २४७. सुहुमेईदिएसु जहण्णसामितं किण्ण दिएणं ? ण, पढमसमयंसंजुत्तस्स पच्चगाणुभागबंधं पेक्खिदूए सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स अणंतगुणत्तादो । पढमसमयंसंजुत्तस्स पच्चगाणुभागम्मि सेसकसायाणुभागफइएसु संकंतएसु अणंताणु-बंधीणमणुभागो सुहुमेईदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो अणंतगुणो किण्ण होदि ? ण, 'बंधे संक्रमदि' त्ति बज्झमाणाणुभागसरूवेण संकामिज्झमाणाणुभागस्स परिणामिज्ज-माणत्तादो । संजुत्तविदियसमए जहण्णसामितं किण्ण दिज्जदि ? ण, पढमसमए श्वाणु-भागादो विदियसमए अणंतगुणसंकिलेसेण बज्झमाणाणुभागस्स अणंतगुणत्तादो ।

§ २४७. शंका—सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागका स्वामीपना क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त हुए जीवके जो नवीन अनुभागबन्ध होता है उसे देखते हुए सूक्ष्म निगोदिया जीवका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्त गुणा है ।

शंका—प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त हुए जीवके नवीन अनुभागमें शेष कषायों के अनुभाग स्पर्धकोंका संक्रमण होने पर अनन्तानुबन्धीका अनुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रिय के जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'बन्ध अवस्थामें ही संक्रमण होता है' इस नियमके अनुसार जिस अनुभागका संक्रमण होता है वह बध्यमान अनुभागरूपसे ही परिणामा दिया जाता है; इसलिए उस समय अनन्तानुबन्धीका अनुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा नहीं हो सकता ।

शंका—अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके दूसरे समयमें अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभाग का स्वामीपना क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रथम समयमें बँधनेवाले अनुभागसे दूसरे समयमें अनन्तगुणे संक्लेशसे बँधनेवाला अनुभाग अनन्तगुणा होता है ।

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी कषायका विसंयोजन करनेके पश्चात् जो जीव मिथ्यात्वको प्राप्त होता है उसके यद्यपि पहले समयसे ही अनन्तानुबन्धीका बन्ध होने लगता है तथा अन्य कषायोंके सत्त्वमें स्थित निषेक भी अनन्तानुबन्धीरूपसे संक्रमित होने लगते हैं, फिर भी उसके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जो अनुभागसत्कर्म होता है वह सबसे जघन्य होता है । मूलमें एकेन्द्रिय का लेकर जो शंका समाधान किया गया है उससे ऐसा प्रतीत होता है कि यद्यपि यह अनुभागबन्धका प्रकरण नहीं है किन्तु अनुभागकी सत्ताका प्रकरण है, फिर भी यहाँ जघन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वको बतलते हुये संयुक्त जीवके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जो नवीन अनुभागबन्ध होता है उसीकी मुख्यता है जो अन्य कषायोंके परमाणु अनन्तानुबन्धीरूप परिणामन करते हैं उनकी मुख्यता नहीं ली गई है, क्योंकि जब यह शंका की गई कि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवको अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी क्यों नहीं कहा तो उसका समाधान किया गया कि संयुक्त जीवके प्रथम समयमें जो नवीन अनुभागबन्ध होता है उसको देखते हुए सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । तब पुनः यह शंका की गई कि संयुक्त जीवके जो नवीन अनुभागबन्ध पहले समयमें होता है उसमें शेष कषायोंके अनुभागस्पर्धक भी ता संक्रमित होते हैं, अतः नवीन अनुभाग और संक्रमित अनुभाग मिलकर एकेन्द्रियके अनुभागसे अधिक

❀ क्रोधसंजलणस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४८. सुगमं ।

❀ खवगस्स चरिमसमयअसंकामयस्स ।

§ २४९. क्रोधोदण खवगसेहिं चट्ठिय अस्सकण्णकरणद्धाए अपुव्वफइयाणि करिय पुणो किट्ठीकरणद्धाए पुव्वापुव्वफइयाणि बारहसंगहकिट्ठीओ काऊण पच्छा क्रोधपढम-विदिय-तदियकिट्ठीओ वेदयमाणो समयं पडि अंतोमुहुत्तकालं बंध-संताणु-भागाणमणंतगुणहाणि कादूण तदो तदियकिट्ठिवेदयचरिमसमए जं बद्धमणुभागसंतकम्मं तं समयूणदोआवलियमेत्तद्धाणमुवरि गंतूण चरिमसमयपबद्धस्स चरिमाणुभागफालिं धरेदूण द्विदखवगो चरिमसमयअसंकामओ गाम तस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं । परोदण खवगसेहिं चडिदस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं ण होदि, तत्थ चरिमाणुभाग-फालीए सव्वधादिफइयभावेण किट्ठीहिंतो अणंतगुणाए जहणत्तविरोहादो । सुत्तम्मि सोदण खवगसेहिं चडिदस्से ति [किं] ण वुत्तमिदि णासंकणिज्जं, चरिमसमय-

हो जायेगे तो उत्तर दिया गया कि शेष कषायोका जो अनुभाग अनन्तानुबन्धीरूप सक्रमण करता है उसका परिणामन बंधनेवाले अनुभागके अनुरूप ही हांजाता है अर्थात् संक्रान्त अनुभाग उतना ही हो जाता है जितना बद्ध अनुभाग होता है, अतः अनुभाग बढ़ नहीं पाता । किन्तु बात ऐसी नहीं है, क्योंकि सत्ताके प्रकरणमें बन्धकी मुख्यता नहीं हो सकती । यथार्थमें तो जो अन्य कषायोंके परमाणु अनन्तानुबन्धीरूप संक्रान्त होते हैं उनमें जो अनुभाग होता है उसीकी मुख्यता है, किन्तु उसका अनुभाग उतना ही रहता है जितना उस समयमें बंधनेवाले परमाणुओंमें होता है, अतः अनुभागबन्धको लक्ष्यमें रखकर शंका-समाधान करना पड़ा है ।

❀ क्रोधसंज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४८. यह सूत्र सुगम है ।

❀ अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक क्षपकके होता है ।

§ २४९. क्रोधके उदयसे क्षपकश्रेणि चढ़कर, अन्धकृष्णकरणके कालमें अपूर्वस्पर्धकोंको करके पुनः कृष्टिकरणके कालमें पूर्वस्पर्धक और अपूर्वस्पर्धकोंकी बारह संग्रह कृष्टियों करके पश्चात् क्रोध की पहली, दूसरी और तीसरी कृष्टियोका वेदन करता हुआ जीव प्रति समय अन्तर्मुहूर्त काल तक अनुभागबन्ध और अनुभागसत्त्व की अनन्तगुणी हानि करनेके पश्चात् तीसरी कृष्टिका वेदन करनेके अन्तिम समयमें जो बाँधा हुआ अनुभागसत्कर्म है उससे एक समयकर्म दो आधलीमात्र काल जाकर अन्तिम समयप्रबद्ध की अन्तिम अनुभागफाली को ग्रहण कर स्थित है उस क्षपक को अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक कहते हैं । उसके क्रोध संज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । जो क्रोधके सिवा किसी अन्य कषायके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़ता है उसके क्रोध संज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता, क्योंकि उसकी अन्तिम अनुभागफालीमें सर्वधातिस्पर्धक होनेसे वह कृष्टियों की अपेक्षा अनन्तगुणी होती है, अतः उसके जघन्य होनेमें विरोध आता है ।

शंका-चूयिसूत्रमें 'स्वोदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़नेवालेके' ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान-ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि 'चरम समयवर्ती असंक्रामकके' इस

असंक्रामयस्से त्ति सुत्तादो सोदएण जहरएणं होदि त्ति अवगमुप्पत्तीदो । तं जहा—
सो चरिमसमओ असंक्रामओ णाम जो सोदएण खवगसेहिं चडिदो, ततो उवरि संक्रा-
मयाणमभावादो । परोदएण चडिदो पुण ण चरिमसमयसंक्रामओ, ततो उवरिं पि
संक्रामयाणमुवलंभादो । सोदय-परोदयकयभेदविवक्खाए विणा संक्रामयसामणमेव
एत्थ विवक्तियमिदि कत्तो णव्वदे ? अण्णहा जहरएणत्ताणुववत्तीदो । दुचरिमसमय-
संक्रामियम्मि जहरएणसामित्तं किण्ण दिज्जदि ? ण, चरिमसमयबंधाणुभागादो दुचरिम-
समयबंधाणुभागस्स अणंतगुणस्स तत्थुवलंभादो । समयं पडि अणंतरहेट्ठिमहेट्ठिमअणु-
भागबंधाणमणंतगुणत्तं कुदो णव्वदे ? वट्टमाणबंधादो अणंतगुणवट्टमाणुदयं पेक्खिदूण
अणंतरहेट्ठिमबंधस्स अणंतगुणत्तादो । उदयाणमणंतगुणहीणत्तं कत्तो णव्वदे ? समयं पडि
विसोहीए अणंतगुणत्तएणहाणुववत्तीदो ।

सूत्रसे ही यह ज्ञात हो जाता है कि स्वोदयसे श्रेणि चदनेवालेके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता
है। खुलासा इस प्रकार है—जो स्वोदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ता है वह चरमसमयवर्ती असंक्रामक
कहलाता है, क्योंकि उससे आगे संक्रमण करनेवालाको अभाव है। किन्तु जो परोदयसे श्रेणि
पर चढ़ा है वह चरम समयवर्ती संक्रामक नहीं है, क्योंकि उसके ऊपर भी संक्रमण करनेवाले
पाये जाते हैं।

शंका—स्वोदय और परोदयकृत भेदकी विवक्षाके बिना यहाँ संक्रामक सामान्य की ही
विवक्षा है यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि ऐसा न होता तो उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं बन सकता था।

शंका—चरम समयसे पूर्व समयवर्ती संक्रामकको जघन्य अनुभागका स्वामी क्यों
नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि चरम समयमें होनेवाले अनुभागबन्धसे द्विचरम समयमें होने-
वाला अनुभागबन्ध वहाँ अनन्तगुणा पाया जाता है।

शंका—चरम समयसे लगातार पूर्व पूर्व प्रतिसमय होनेवाला अनुभागबन्ध अनन्तगुणा
होता है यह कैसे जाना ?

समाधान—वर्तमान बन्धसे वर्तमान उदयको अनन्तगुणा देखकर अनन्तर पूर्व समय-
वर्ती बन्ध अनन्तगुणा होता है, यह जाना।

शंका—प्रति समय उदय अनन्तगुणा हीन होता है यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि उदय अनन्तगुणा हीन न होता तो प्रतिसमय अनन्तगुणी विशुद्धि नहीं
होती, इससे जाना कि प्रति समय उदय अनन्तगुणा हीन होता है।

विशेषार्थ—जो जीव क्रोध कषायके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ा वह अनिष्टिकरण गुण-
स्थानमें लोकषायीका क्षपण करके और अपगतवेदी होकर संज्वलन क्रोधका क्षपण करनेके लिये
सबसे प्रथम अश्वकर्ण नामका करण करता है। अर्थात् जैसे अश्व अर्थात् घोड़ेका कर्ण-कान
मूलसे लेकर क्रमसे घटता हुआ देखा जाता है, उसी प्रकार यह करण भी क्रोध संज्वलनसे लेकर
लोभसंज्वलन पर्यन्त अनुभागस्पर्षकों को क्रमसे अनन्तगुणा हीन करनेमें कारण है, इसलिये उसे
अश्वकर्णकरण कहते हैं। इस करण के प्रथम समयसे ही अपूर्व स्पर्षकोका होना आरम्भ हो-
जाता है। जो अनुभागस्पर्षक पहले कभी प्राप्त नहीं हुए, क्षपकश्रेणिमें अश्वकर्णकरण कालके द्वारा

ही जिनकी प्राप्ति होती है तथा पूर्व स्पर्धकोसे जिनमे अनन्तगुणा हीन अनुभाग पाया जाता है उन्हें अपूर्व स्पर्धक कहते हैं। अश्वकर्णकरण कालके समाप्त होनेके अनन्तर समयसे ही कृष्टिकरण काल प्रारम्भ हो जाता है। कृष्टिकरणके प्रथम समयसे ही क्रोधकषायके पूर्व स्पर्धक और अपूर्व स्पर्धकोमेंसे असंख्यातवें भाग प्रदेशों का अपकर्षण करके क्रोधकी कृष्टियां करता है। वे कृष्टियां अपूर्व स्पर्धककी प्रथम वर्गाणासे अनन्तवें भाग हीन होती हैं। तथा एक एक कषायकी तीन तीन कृष्टियां होनेसे चारों कषायों की बारह संग्रहकृष्टियां होती हैं। जिस समय यह जीव कृष्टियोंको करता है उस समय पूर्वस्पर्धक और अपूर्वस्पर्धकोका तो वेदन करता है किन्तु कृष्टियोंका वेदन नहीं करता है। कृष्टिकरणकालके अन्तिम समयमें वेद्यमान उदयस्थिति को छोड़कर उससे ऊपर क्रोध संज्वलनकी प्रथम स्थिति आवलिप्रमाण शेष रहने पर कृष्टिकरणकाल क्रमसे समाप्त हो जाता है। पीछे कृष्टियोंका वेदनकाल प्रारम्भ होता है। कृष्टिवेदनके प्रथम समयमें अनन्तगुणी विशुद्धिसे बढ़ता हुआ कृष्टिवेदक जीव बारहों संग्रह कृष्टियों में से उत्कृष्ट कृष्टिसे लेकर एक एक संग्रह कृष्टिके असंख्यातवें भाग अनन्त कृष्टियोंको अपवर्तन घातके द्वारा एक समय में नष्ट कर देता है, अर्थात् ऊपर की कृष्टियों का अपवर्तन घात करके उन्हें नीचे की कृष्टिरूपसे परिणत कर देता है। और इस प्रकार पहले की गई कृष्टियों के नीचे और उनके अन्तरालमें अन्य अपूर्व कृष्टियां करता है। ये कृष्टियां मान, माया और लोभकी प्रथम तीन संग्रहकृष्टियोंमें तो बंधनेवाले और संक्रमित होकर आनेवाले प्रदेशोंसे बनती हैं और क्रोध की प्रथम संग्रहकृष्टिमें बध्यमान प्रदेशोंसे ही बनती हैं, क्योंकि उसमें संक्रमित होकर आनेवाले प्रदेशों का अभाव है। तथा शेष संग्रहकृष्टियोंमें संक्रमित होकर आनेवाले प्रदेशोंसे ही बनती हैं। इस प्रकार कृष्टियोंका वेदन करते हुए क्रोधकी प्रथम संग्रहकृष्टिमें दो समय कम दो आवली मात्र नवक समयप्रवद्ध और उच्छिष्टावली छोड़कर शेष द्रव्य दूसरी संग्रहकृष्टिमें संक्रमित हो जाता है। बादको नवकबन्ध तथा उच्छिष्टावलीका द्रव्य भी यथाक्रम दूसरी संग्रहकृष्टिमें संक्रमित हो जाता है। जिस विधिसे क्रोधकी प्रथम संग्रहकृष्टिका वेदन करता है उसी विधिसे दूसरी और तीसरी संग्रहकृष्टिका वेदन करता है। तीसरी कृष्टिके वेदनकालके अन्तिम समयमें जो अनुभागसत्कर्म बद्ध होता है, समय कम दो आवली मात्र कालके पश्चात् उसे अन्तिम अनुभाग फालीमें जब डाल देता है तो वह क्षणिक अन्तिम समयवर्ती संक्रामक कहलाता है, क्योंकि उसके पश्चात् क्रोधका अन्त हो जाता है, उसके क्रोध संज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है। यहाँ जो क्रोध कषायके उदयसे श्रेणि पर चढ़ता है उसीका ग्रहण किया है, जो अन्य कषायके उदयसे क्षणिकश्रेणिपर चढ़ता है उसका ग्रहण नहीं किया है, क्योंकि अन्य कषायके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला जीव उसी स्थानमें चरिम समयवर्ती संक्रामक नहीं होता जिस स्थानमें स्वोदयसे चढ़नेवाला जीव चरिम समयवर्ती संक्रामक होता है, क्योंकि क्रोधकषायके उदयसे चढ़नेवाला जीव जिस स्थानमें अश्वकर्णकरण करता है मानकषायके उदयसे चढ़नेवाला जीव उस स्थानमें क्रोधका क्षण करता है। क्रोधके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवालेका जो कृष्टिकरणकाल है मानकषाय के उदयसे चढ़नेवालेका वह अश्वकर्णकरणकाल है। क्रोधसे चढ़नेवालेका जो क्रोधका क्षणकाल है, मानके उदयसे चढ़नेवालेका वह कृष्टिकरण काल है। इसी प्रकार क्रोधसे चढ़नेवाला जहाँ अश्वकर्णकरण करता है मायाके उदयसे चढ़नेवाला वहाँ क्रोधका क्षण करता है। क्रोधसे चढ़ने वाला जहाँ कृष्टियां करता है मायासे चढ़नेवाला वहाँ मानका क्षण करता है। अतः अन्य कषाय के उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवाला चरिमसमयवर्ती संक्रामक आगेआगे होता है। तथा अन्य कषायके उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवाले के क्रोधका स्पर्धकरूपसे ही विनाश होता है कृष्टिरूपसे विनाश नहीं होता, अतः अन्य कषायके उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवालेके क्रोधका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता।

❖ एवं माण-मायासंजलणाय ।

§ २५०. जहा कोहसंजलणस्स चरिमसमयअसंक्रामयम्मि जहणणसामितं वुत्तं तथा माण-मायासंजलणायं पि वत्तव्वं । णवरि सोदण्ण हेट्ठिमकसाओदण्ण च खवग-सेहिं चट्ठिदस्स जहणणसामितं वत्तव्वं ।

❖ लोभसंजलणस्स जहणणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २५१. सुगमं ।

❖ खवगस्स चरिमसमयसकसायिस्स ?

§ २५२. कुदो ? बादरकिट्ठीहिंतो अणंतगुणहीणसुहुमकिट्ठीए अणुसमयओवट्ठ-णाए अंतोमुहुत्तमेत्तकालमयांतगुणहीणाए सेट्ठीए पत्तायंतभागघादाए सुहुमसांपराइय-चरिमसमए वट्ठमाणाए सुट्ठु योवसादो ।

* इसी प्रकार संज्वलनमान और संज्वलनमायाके जघन्य स्वामित्वका कथन कर लेना चाहिये ।

§ २५०. जैसे संज्वलन क्रोधके जघन्य अनुभागका स्वामी अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक को बतलाया है, वैसे ही संज्वलन मान और संज्वलन मायाका भी कहना चाहिये । इतना विशेष है कि स्वोदयसे और पूर्व की कषायके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़नेवाले जीवके जघन्य स्वामित्व कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—जैसे संज्वलन क्रोधका जघन्य अनुभागसत्कर्म स्वोदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ने वाले चरिम समयवर्ती संक्रामकके बतलाया है वैसे ही मान और मायाका भी समझना चाहिए । विशेषता केवल इतनी है कि जो स्वोदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ा है या पूर्वकी क्रोधादि कषायके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ा है, दोनोंके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है, क्योंकि क्रोध कषायके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला जिस कालमें मान, माया और लोभका क्षपण करता है, मान, माया और लोभके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला भी उसी कालमें मान, माया और लोभका क्षपण करता है, दोनोंमें कालका अन्तर नहीं पड़ता ।

* संज्वलन लोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५१. यह सूत्रसुगम है ।

* अन्तिम समयवर्ती सकषाय क्षपकके होता है ।

§ २५२. क्योंकि, एक तो सूक्ष्म कृष्टि बादर कृष्टियोसे अनन्तगुणी हीन होती है दूसरे उसमें प्रति समय अपवर्तनघात होता है और इस प्रकार अन्तर्युहूर्त काल तक अनन्तगुणी हीन गुणश्रेणिरूपसे उसके अनन्तभाग अनुभागका घात हो जाता है । इस प्रकार सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमें वर्तमान वह सबसे स्तोक है, इसलिये सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमें संज्वलन लोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म कहा है ।

विशेषार्थ—जैसे अपूर्व स्पर्शकोसे नीचे अनन्तगुणा घटता हुआ अनुभाग लिये क्रोध की प्रथम संग्रहकृष्टि होती है वैसे ही बादर कृष्टिसे नीचे अनन्तगुणा घटता हुआ अनुभाग लिये सूक्ष्मकृष्टिकी रचना होती है । लोभ की द्वितीय कृष्टिका वेदन करते हुए जब उसकी प्रथम

❀ इत्थिवेदस्स जहणण्यमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २५३. सुगमं ।

❀ खवयस्स चरिमसमयइत्थिवेदयस्स ।

§ २५४. जो इत्थिवेदोदण खवगसेहिं चढिदो अंतरकरणं काऊण अंतो-मुहुत्तकालेण पुरिसवेदम्मि संकामिदणवुंसयवेदो सवेददुचरिमसमयम्मि इत्थिवेदविदिय-द्विदिं धरेदूण उवरिमसमए कयणिस्संतो इत्थिवेदस्स उदयगदगोवुच्छावसेसो तस्स जह-ण्यमणुभागसंतकम्मं । कुदो ? देसघादिणगद्वाणियत्तादो । ण चेदमसिद्धं, अंतरकरणे कदे मोहणीयस्स एगद्वाणिओ बंधो एगद्वाणिओ उदओ ति सुत्तादो । तस्स सिद्धीए दुचरिमसमयसवेदम्मि जहण्णसामित्तं किएण दिण्णं ? ण, तत्थ सच्चघादिदुद्वाणिय-अणुभागस्स जहण्णत्तविरोहादो ।

❀ पुरिसवेदस्स जहण्णणुभागसंतकम्मं कस्स ?

स्थितिमें समय अधिक आवली शेष रहती है तो लोभ की तीसरी कृष्टिका सब द्रव्य सूक्ष्मकृष्टिमें संक्रान्त हो जाता है तथा द्वितीय संग्रहकृष्टिका उच्छिष्टावली तथा समय कम दो आवली मात्र नवक समयप्रबद्धको छोड़कर शेष द्रव्य सूक्ष्म कृष्टियोंमें संक्रान्त हो जाता है । तब जीव सूक्ष्म-साम्परायगुणस्थानमें आता है । वहाँ सूक्ष्मकृष्टि सम्बन्धी द्रव्य को अपकर्षण भागहारका भाग देकर एक भागकी गुणश्रेणि करता है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । इस तरह करते करते जब सूक्ष्मसाम्परायका जितना काल शेष रहता है उतना ही लोभका स्थितिसत्त्व रहता है और वह प्रति समय अपवर्तनघातके द्वारा सूक्ष्मकृष्टिरूप अनुभागको प्राप्त होता है । उसके एक एक निषेक को एक एक समय भोगते भोगते जब वह जीव सूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम समयको प्राप्त होता है तब उसके संज्वलनलोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

❀ स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५३. यह सूत्र सुगम है ।

❀ अन्तिम समयवर्ती क्षपक स्त्रीवेदी जीवके होता है ।

§ २५४. जो स्त्रीवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ा है और जिसने अन्तरकरण करके अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा पुरुषवेदमें नपुंसवेदका संक्रमण किया है तथा सवेद भागके उपान्त्य समय में स्त्रीवेदकी द्वितीय स्थितिको ग्रहण कर आगेके समयमें उसे निःसत्त्व कर दिया है और जिसके स्त्रीवेदका केवल उदय प्राप्त गोपुच्छ बाकी रहा है उसके स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है, क्योंकि उसके देशघाती एकस्थानिक स्पर्धक होते हैं । और यह बात असिद्ध नहीं है, क्योंकि 'अन्तरकरण करने पर मोहनीयका एकस्थानिक बन्ध होता है और एकस्थानिक उदय होता है' इस सूत्रसे सिद्ध है ।

शंका—जब यह बात सिद्ध है तो सवेदभागके द्विचरम समयमें स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका स्वाभिव्यक्त क्यों नहीं दिया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, द्विचरम समयमें सर्वघाती द्विस्थानिक अनुभागका सत्त्व है, अतः उसे जघन्य माननेमें विरोध आता है ।

❀ पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५५. सुगमं ।

❀ पुरिसवेदेण उचट्टिदस्स चरिमसमयअसंक्रामयस्स ।

§ २५६. पुरिसवेदोदण खवगसेहिं चहिय अट्ठकाए खविदूण अंतोमुहुत्तेण अंतरकरणं करिय पुणो अंतोमुहुत्तेण णवुंसयवेदं पुरिसवेदम्मि संछुहिय तदो उवरि अंतोमुहुत्तं गंतूण इत्थिवेदं पि पुरिसवेदसरूवेण संक्रामिय ततो उवरि अंतोमुहुत्तं गंतूण अणोकासाएहि सह पुरिसवेदचिराणसंतकम्मं कोधसंजलणे संक्रामिय समयूणदो-
आवलयमेत्तकालमुवरि चट्टिदूण द्विदो चरिमसमयअसंक्रामयो णाम । तस्स जहएणाय-
मणुभागसंतकम्मं । कुदो ? देसघादिएगहाणियत्तादो । दुचरिमसमयअसंक्रायम्मि
किएण जहएणसामितं दिएण ? ण, चरिमाणुभागबंधं पेक्खिदूण दुचरिमादिअणु-
भागबंधाणमणंतगुणत्तादो । परोदण किएण दिएण ? ण, तत्थ चरिमसमयसंक्रा-
मयस्स सव्वघादिवेहाणियअणुभागस्स जहणत्तविरोहादो । एत्थ पुरिसवेदेण उचट्टिदस्से
त्ति ण वत्तव्वं, कोधसंजलणस्सेव चरिमसमयअसंक्रामयस्से त्ति वत्तव्वं ? ण एस दोसो,
विसंसांलवणाए सोदयग्गहणेण विणा जहएणाणुभागसिद्धी चरिमसमयअसंक्रामयम्मि

§ २५५. यह सूत्र सुगम है ।

❀ पुरुषवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़े हुए अन्तिम समयवर्ती असंक्रामकके होता है ।

§ २५६. पुरुषवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़कर, आठ कषायोंका क्षपण करके, अन्त-
र्मुहूर्तमें अन्तरकरण करके, पुनः अन्तर्मुहूर्तमें नपुंसकवेदको पुरुषवेदमें स्नेपण करके, उसके बाद
अन्तर्मुहूर्त विताकर क्षीवेदको भी पुरुषवेदरूपसे संक्रामाकर, उसके बाद अन्तर्मुहूर्त विताकर छ
नौकषायोंके साथ पुरुषवेदके प्राचीन सत्कर्मका संज्वलन क्रोधमे संक्रमण करके जो एक समय कम
दो आबलीमात्र काल ऊपर चढ़कर स्थित है उसे अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक कहते हैं । उसके
पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है, क्योंकि वह देशपाती और एकस्थानिक होता है ।

शंका—उपान्त्य समयवर्ती असंक्रामकको जघन्य अनुभागका स्वामित्व क्यों नहीं दिया ?
समाधान—नहीं, क्योंकि अन्तिम अनुभागवन्धको देखते हुए उपान्त्य आदि समयमे
होनेवाला अनुभागवन्ध अनन्तराणा होता है ।

शंका—परके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवालेको पुरुषवेदका जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं दिया ?
समाधान—नहीं, क्योंकि वहां चरमसमयवर्ती संक्रामकके सर्वपाती द्विस्थानिक अनुभाग
रहता है, अतः उसके जघन्य अनुभागके होनेमें विरोध आता है ।

शंका—यहाँ 'पुरुषवेदके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवालेके' ऐसा नहीं कहना चाहिए, किन्तु
संज्वलन क्रोधके समान 'अन्तिम समयवर्ती असंक्रामकके' ऐसा कहना चाहिये ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि विशेषकी विवक्षामे 'स्वोदयसे' ऐसा ग्रहण किये
विना अन्तिम समयवर्ती असंक्रामकमे जघन्य अनुभागकी सिद्धि नहीं होती है अर्थात् जब तक
वह स्वोदयसे श्रेणि पर नहीं चढ़ेगा तब तक उसके अन्तिम समयवर्ती असंक्रामक अवस्थामें
जघन्यअनुभाग नहीं पाया जायेगा, यह बतलानेके लिए ही विशेष प्रकारका अवलम्बन लिया है ।

ण होदि त्ति पदुप्पायणफलत्तादो ।

❀ एणुंसयवेदयस्स जहयणाणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २५७. सुगमं ।

❀ खवगस्स चरिमसमयणुंसयवेदयस्स ?

§ २५८. एदस्स सुत्तस्स अत्थो जहा इत्थिवेदस्स परुविदो तहा परुवेदव्वो ।

णवरि णुंसयवेदोदण खवगसेहिं चहिंय चरिमसमयणुंसयवेदस्स जहयणासामितं वत्तव्वं ।

अर्थात् 'अन्तिम समयवर्ती असंक्रामकके' न कहकर 'पुरुषवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती असंक्रामकके' कहा है ।

❀ नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५७. यह सूत्र सुगम है ।

❀ अन्तिम समयवर्ती क्षपक नपुंसकवेदीके होता है ।

§ २५८. जैसे स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वका कथन किया है वैसे ही इस सूत्रका अर्थ कहना चाहिये । इतना विशेष है कि नपुंसकवेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेपर अन्तिम समयवर्ती नपुंसकवेदीके जघन्य अनुभागका स्वामित्व कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—तीनों मेंसे किसी भी वेदके उदयसे क्षपक श्रेणीपर जीव चढ़ सकता है । क्षपक श्रेणीपर चढ़नेपर अधःकरण, अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरण होते ही हैं । अनिवृत्तिकरणमें चार संञ्चलन और नव नोकषायोंका अन्तरकरण करता है । नीचे और ऊपरके निषेकोको छोड़कर बीचके अन्तर्मुहूर्तमात्र निषेकोके अभाव करनेको अन्तरकरण कहते हैं । अन्तरकरण जब तक नहीं करता तब तक तो तीनों मेंसे किसी भी वेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवाले जीवका सब कथन समान ही जानना चाहिए । अन्तरकरण करने पर जो जिस वेद और जिस संञ्चलनकषायके उदयसे श्रेणी पर चढ़ता है उसकी प्रथम स्थिति अन्तर्मुहूर्तमात्र स्थापित करके अन्तरकरण करता है । जैसे स्त्रीवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाला जीव स्त्रीवेदकी ही प्रथम स्थिति स्थापित करता है । उस प्रथम स्थितिका प्रमाण पुरुषवेदके उदय सहित श्रेणी पर चढ़नेवाले जीवके जितना नपुंसक वेदके क्षपणकाल सहित स्त्रीवेदका क्षपणकाल होता है उतना है । पुरुषवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़ने वाला जीव तो पुरुषवेदके उदयसे युक्त होता हुआ ही सात नोकषायोंके क्षपण कालमें सात नोकषायोंका क्षपण करता है । बादको एक समय कम दो आवलिकाकालमें पुरुषवेदके नवक समयप्रबद्धोंको खपाता है । किन्तु स्त्रीवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाला जीव वेदके उदयसे रहित होकर ही सात नोकषायोंका क्षपण करता है । अतः पुरुषवेदकी प्रथम स्थिति नपुंसकवेद, स्त्रीवेद और छ नोकषायोंका जितना क्षपणकाल है उतनी होती है । जो जीव स्त्रीवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़ता है वह जब स्त्रीवेदका अन्तरकरण करके सवेद भागके उपान्य समयमें स्त्रीवेदकी द्वितीय स्थितिको खपाकर अन्तिम समयमें पहुँचता है और उसके स्त्रीवेदका केवल उदयगत गोपुच्छ अवशेष रहता है तब उसके स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । किन्तु अन्त समयसे पहले समयमें उसके स्त्रीवेदके सर्वपाती द्विस्थानिक निषेक रहते हैं अतः उसमें जघन्य सत्त्व नहीं बतलाया । तथा पुरुषवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाला नपुंसकवेद, स्त्रीवेद, छ नोकषाय और पुरुषवेदका संक्रमण करके, पुरुषवेदके नवक समयप्रबद्धोंको खपानेके लिए जब एक समय कम दो आवलि कालके अन्तिम समयमें वर्तमान रहता है तब उसके पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

✽ क्षुण्णोक्तसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २५६. सुगमं ।

✽ खवगस्स चरिमे अणुभागखंडे वट्टमाणयस्स ।

§ २६०. चरिमाणुभागकंडयस्स चरिमफालीए वट्टमाणस्से ति किण्ण वुत्तं ? ण, चरिमाणुभागकंडयसंवफालीसु अणुभागस्स विसेसाभावादो । सव्वुक्कस्सविसोहिस्से ति किण्ण वुत्तं ? ण, अणियट्ठिपरिणामाणं समाणसमयवट्टमाणसव्वजीवेसु समाणत्तादो ।

✽ णिरयगदीए मिच्छुत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २६१. सुगमं ।

✽ असणिएस्स हदसमुप्पत्तियकम्मेण आगदस्स ।

§ २६२. जाव देहा संतकम्मस्स वंधदि तावं हदसमुप्पत्तियकम्मं विसोहीए

यहाँ पुरुषवेदके उदयसे ही श्रेणि पर चढ़नेवालेके पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म बतलानेका यह कारण है कि इतर वेदके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला अपने वेदका जब अन्तिम संक्रमण करता है तब पुरुषवेदका उसके सर्वधात्री द्विस्थानिक अनुभाग रहता है और सर्वधात्री द्विस्थानिक अनुभाग जघन्य हो नहीं सकता, अतः पुरुषवेदके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला जब पुरुषवेदका अन्तिम संक्रमण करनेको उद्यत होता है तब उसके पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । स्त्री-वेदके समान ही नपुंसकवेदका भी समझना चाहिये ।

✽ छह नोकषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५९. यह सूत्र सुगम है ।

✽ अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान क्षपकके होता है ।

§ २६०. शंका—‘अन्तिम अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिमें वर्तमान क्षपकके होता है’ ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं; क्योंकि अन्तिम अनुभागकाण्डककी सब फालियोंमें जो अनुभाग है उसमें कोई अन्तर नहीं है । जैसा एक फालीमें अनुभाग है वैसा ही दूसरीमें है, इसलिए अन्तिम अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिमें वर्तमान क्षपकके होता है ऐसा नहीं कहा ।

शंका—‘सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिवाले जीवके’ जघन्य अनुभाग होता है ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनिवृत्तिकरण गुणस्थानमें होनेवाले परिणाम समान समय-वर्ती सब जीवोंके समान ही होते हैं, अतः सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिवाले जीवके जघन्य अनुभाग होता है ऐसा नहीं कहा ।

✽ नरकगतिमें मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २६१. यह सूत्र सुगम है ।

✽ हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ जो असंज्ञी आकर नारकी हुआ है उसके होता है ।

§ २६२. शंका—सत्तामें स्थिति कर्मोंके अनुभागसे जब तक जीव कम अनुभागबंध करता है तबतक ही विशुद्ध परिणामोसे हतसमुत्पत्तिककर्म उत्पन्न होता है । ऐसी अवस्थामे विशुद्ध होत

१, ता० प्रती जाव देहा संतकम्मस्स वंधदि तावं इत्थेत्तं सूत्रांशत्वेन निर्दिष्टम् ।

उत्पज्जदि। पुणो सो विमुद्धो संतो कथं णेरइएसु ससुत्पज्जदे ? ण, पुव्ववद्धणिरयाउअस्स संकिलेस-विसोहिअद्धासु कमेण परियट्ठं तस्स विसोहिअद्धाएभीणाए। तप्पाओग-संकिलेसेणाणुभागबंधवुड्डीए विणा खीणभुज्जमाणाउअस्स णेरइएसु उत्पत्तिं पडि विरोहा-भावादो । जदि एवं तो सणिएणपंचिदिओ सव्वविमुद्धो जहएणाणुभागसंतकम्मिओ मिच्छादिट्ठी किएण उत्पाइदो ? ण, सणिएमिच्छाइट्ठिजहएणाणुभागसंतकम्मं पेक्खिदूण असणिएजहएणाणुभागसंतकम्मस्स अणंतणुणहीणत्तादो । तं कुदो णव्वदे ? विसंजोइद-अणंताणुबंधिचउक्कम्मि णेरइयसम्माइट्ठिम्मि मिच्छत्ताणुभागस्स जहएणासामिचमदादूण असणिएपच्छायदमिच्छादिट्ठिम्मि सामिचं पटुप्पाययसुत्तादो । ण च हदसमुत्पत्तिय-कम्मो विमुद्धो चेव होदि त्ति णियमो, संकिलिट्ठस्स त्रि सगजहएणाणुभागसंतकम्मादो हेट्ठा बंधमाणस्स हदसमुत्पत्तियकम्मचं पडि विरोहाभावादो । जाव संतकम्मस्स हेट्ठा बंधदि तावे त्ति किमट्ठं कालणिहंसो कदो ? जहएणाणुभागसंतकम्मेण सह णेरइएसु अंतोमुहुत्तमच्छदि त्ति जाणावणट्ठं ।

हुआ वह हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जीव नरकमें कैसे उत्पन्न होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जिसने पहले नरकयुका बंध कर लिया है वह जीव क्रमसे संक्षेश और विशुद्धिके कालमें परिभ्रमण करता हुआ अर्थात् संक्षेशसे विशुद्धिमें और विशुद्धिसे संक्षेशमें परिवर्तन करता हुआ विशुद्धिकालके क्षीण हो जाने पर तत्प्रायोग्य संक्षेशवशा अनुभागबन्धमे वृद्धि हुए बिना भुज्जमान आयुके क्षीण होने पर नरकगतिसमें उत्पन्न होता है इसमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—यदि ऐसा है तो सबसे विशुद्ध और जघन्य अनुभागसत्कर्मकी सत्तावाले संज्ञी पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिको क्यों नहीं उत्पन्न कराया । अर्थात् असंज्ञीको नरकमें उत्पन्न कराकर जो उसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका स्वामी बतलाया है उसकी अपेक्षा संज्ञीको नरकमें उत्पन्न कराकर उसके जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं बतलाया ।

समाधान—नहीं, क्योंकि संज्ञी मिथ्यादृष्टिके जघन्य अनुभागसत्कर्मकी अपेक्षा असंज्ञीका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा हीन है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना कर चुकनेवाले नारक सन्यदृष्टिमें मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका स्वामित्व न बतलाकर असंज्ञी पर्यायसे आये हुए नारक मिथ्या-दृष्टिमें स्वामित्व बतलानेवाले सूत्रसे जाना ।

तथा हतसमुत्पत्तिकर्मवाला जीव विशुद्ध ही होता है ऐसा कोई नियम नहीं है, क्योंकि अपने जघन्य अनुभागसत्कर्मसे कम बंधनेवाले संक्लिष्ट जीवके भी हतसमुत्पत्तिकर्म हो सकता है इसमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—‘जब तक सत्कर्मसे कम बंधता है तभी तक’ इस प्रकार कालका निर्देश क्यों किया है ?

समाधान—जघन्य अनुभागसत्कर्मके साथ जीव नारकियोंमें अन्तर्मुहूर्त काल तक

❀ एवं बारसकसाय-णवणोकसायाणं ।

§ २६३. जहा मिच्छत्तस्स असण्णपच्छायदहदसमुप्पत्तियकम्मेण आगदस्स जहण्णसामितं परुविदं तहा एदासि पि पयडीणं परुवेदव्वं, अविसेसादो ।

❀ सम्मत्तस्स जहण्णायुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २६४. सुगमं ।

❀ चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स ।

§ २६५. सुगममेदं सुत्तं, ओघम्मि परुविदत्तादो । णिरयगईए दंसणमोहणीय-

रहता है यह बतलानेके लिये किया है ।

विशेषार्थ—जो असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय पहले नरकायुका बन्ध करके पीछे सत्तामे स्थित मिथ्यात्वके अनुभागका घात कर डालता है वह जब मरकर नरकमे जन्म लेता है तो उसके मिथ्यात्व का जघन्य अनुभागसत्कर्म तब तक होता है जब तक वह मिथ्यात्वके सत्तामे स्थित अनुभागसे अधिक अनुभागका बन्ध नहीं करता । जब वह अधिक अनुभागबन्ध करने लगता है तो फिर उसके जघन्य अनुभाग नहीं रहता । अतः नरकमे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागकी सत्ता अन्तर्मुहूर्त काल तक ही रहती है । इस पर एक शङ्का यह की गई है कि सत्तामे स्थित अनुभागका घात विशुद्ध परिणामोंसे होता है, अतः विशुद्ध परिणामवाला मरकर नरकमे कैसे उत्पन्न हो सकता है ? इसका यह समाधान किय गया है कि पहले तो वह जीव नरक की आयु बांध चुकता है, अतः जब मुख्यमान आयु क्षीण होती है तो योग्य संकलेश परिणामोंसे मरकर नरकमे जन्म लेता है । किन्तु इतना स्मरण रखना चाहिये कि उसके संकलेश परिणाम ऐसे नहीं होते जिनसे सत्तामे स्थित मिथ्यात्वके अनुभागसे अधिक अनुभागबन्ध हो । दूसरी शंका यह की गई है कि असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिके परिणाम अधिक विशुद्ध होते हैं, अतः उससे उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म अधिक हीन होगे, इसलिये सैनी मिथ्यादृष्टिको नरकमे उत्पन्न क्यों नहीं कराया । सो इसका समाधान यह किया गया है कि संज्ञी मिथ्यादृष्टिके जघन्य अनुभाग सत्कर्मसे असंज्ञी पञ्चेन्द्रियका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा हीन होता है और इसका सबूत यह है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्क की विसंयोजना कर देनेवाले सम्यग्दृष्टि नारकीमे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म न बतलाकर असंज्ञी पथीयसे आकर नरकमे जन्म लेनेवाले मिथ्यादृष्टिके उसका जघन्य अनुभाग बतलाया है, अतः सिद्ध है कि संज्ञी मिथ्यादृष्टिके असंज्ञी पञ्चेन्द्रियका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा हीन होता है ।

❀ इसी प्रकार बारह कपाय और नव नोकपायोंके जघन्य अनुभागके स्वामित्वका कथन करना चाहिये ।

§ २६३. जैसे हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असंज्ञी जीवके नरकमे उत्पन्न होने पर उसके मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागके स्वामित्वका कथन किया है वैसे ही इन प्रकृतियोंका भी कथन करना चाहिये, क्योंकि उससे इनमे कोई विशेषता नहीं है ।

❀ सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २६४. यह सूत्र सुगम है ।

❀ दर्शनमोहनीयका क्षय करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है ।

२६५. यह सूत्र सुगम है, क्योंकि ओघ प्ररूपणामे इसका कथन कर आये है ।

स्ववणाभावादो णेदं घडदि ति-णासंकणिज्जं; दंसणमोहणीयं मणुस्सेसु खविय कद-
करणिज्जो होदूण णेरइएसुप्पएणास्स जहण्णाणुभागुखलंभादो । जहा सम्मतं पुव्ववद्ध-
दीहाउट्ठिदिं छिंदिदूण देसुणसागरोवममेत्तं संखेज्जवाससेत्तं वा करेदिं तथा णिरआउस्स
णिम्मूलविणासं किएणा करेदिं ? ण, तस्स तहाविहसत्तीए अभावादो । ण च सहाओ
पडिबोहणारुहो, अइप्पसंगादो ।

❀ सम्मामिच्छुत्तस्स जहण्णायं एत्थि ।

§ २६६. कुदो ? दंसणमोहस्ववणं मोत्तूण सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणमएणात्थ अणु-
भागखंडयघादाभावादो । पढमसम्मतुप्पत्तीए अणंताणुबंधीणं विसंजोयणाए चारित्तमोह-
णीयस्स उवसामणाए च सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणं ट्ठिदिखंडयघादे संते कधमणुभाग-
खंडयस्सेव घादो णत्थि ? ण, भिएणाजाइत्तणेण एगसहावत्तविरोहादो । अविरोहे वा
अणुभागघादे संते णियमेण ट्ठिदिघादेण वि होदव्वं । ण च एवं, स्ववणाए एगट्ठिदि-

शंका—नरकगतिमे दर्शनमोहनीयका क्षय नहीं होता है, अतः यह स्वामित्व नरकमे
घटित नहीं होता ?

समाधान—ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि मनुष्योंमे दर्शनमोहनीयका क्षय
करके, कृतकृत्य होकर जो नारकियो मे उत्पन्न होता है उसके सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग पाया
जाता है ।

शंका—जैसे सम्यक्त्वकी पहले बांधी हुई लम्बी स्थितिका छेदन करके उसे कुछ कम
सागर प्रमाण अथवा संख्यातवर्ष प्रमाण करता है वैसे ही बांधी हुई नरकायुका निर्मूल विनाश
क्यों नहीं करता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उसमें इस प्रकारकी शक्ति नहीं है । यदि कोई कहे कि शक्ति
क्यों नहीं है तो उसका यह प्रश्न ठीक नहीं है क्योंकि शक्तिका होना न होना पदार्थोंका स्वभाव
सिद्ध धर्म है और स्वभाव प्रतिबोधनके अयोग्य है, उसमें इस प्रकारका तर्क नहीं किया जा सकता
कि ऐसा क्यों है ? यदि स्वभावके विषयमे भी इस प्रकारका तर्क किया जाने लगे तो अतिप्रसंग
दोष उपस्थित होगा । वस्तुमात्रके स्वभाव के विषयमे इस प्रकारका तर्क किया जाने लगेगा ।

❀ सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं है ?

§ २६६ शंका—सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म क्यों नहीं है ?

समाधान—क्योंकि दर्शनमोहके क्षणको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मि-
ध्यात्वका अनुभागकाण्डकघात नहीं होता । और नरकगतिमें दर्शनमोहका क्षण नहीं होता ।
इसलिए वहां सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका निषेध किया है ।

शंका—प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, अनन्तानुबन्धीका विषयोजन और चरित्रमोहनीयकी
उपमशानाके समय जब सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका स्थितिकण्डकघात होता है तो वहां
अनुभागकाण्डकघात ही क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि स्थिति और अनुभाग भिन्न जातीय हैं, अतः दोनोका एक स्वभाव
होनेमे विरोध है । यदि विरोध न हो तो अनुभागका घात होने पर नियमसे स्थितिका घात भी

खंडयत्कीरणकालवर्धनरे संवेज्जसहस्सअणुभागखंडयाणं पदणविरोहादो । अणुसमओ-
वट्ठणाए अणुभागस्सेव द्विदीए वि होदव्वं, एगसहावत्तादो । ण च एवं, तहाणुवर्लंभादो ।

❀ अणुताणुबन्धीणमोघं ।

§ २६७. जहा ओघम्मि संजुत्तपढमसमए अणुताणुबन्धीणं जहण्णासामित्तं जुत्तं
तथा एत्थं वि वचव्वं ।

❀ एवं सव्वत्थ एवेदव्वं ।

§ २६८. एदेण वयणेण जइवसहाइरिएण एदस्स सुतस्स देसामासियत्तं जाणा-
विदं । संपहि एत्थुदेसे उच्चारणा वुचदे—

§ २६९. सामित्ताणुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं ।
दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छन्त-सोलसक०-षवणो० उक्कस्सा-

होना चाहिये । किन्तु ऐसा नहीं है क्योंकि ऐसा मानने पर क्षणवस्थामें एक स्थितिकाण्डकके
उत्कीरण कालके भीतर संख्यात हजार अनुभाग काण्डकोंकापतन होनेमें विरोध आता है ।
तथा यदि स्थिति और अनुभागका एक स्वभाव है तो जिस प्रकार प्रति समय अनुभागका अप-
वर्तन घात होता है उस तरह स्थितिका भी होना चाहिये; क्योंकि दोनों एकस्वभाव है । किन्तु
ऐसा होता नहीं है; क्योंकि वैसा पाया नहीं जाता ।

विशेषार्थ—सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनुभागकाण्डकघात हुए
बिना नहीं होता । और सम्यग्मिध्यात्वके अनुभागका काण्डकघात दर्शनमोहके क्षणके सिवा
अन्यत्र होता नहीं तथा नरकगतिमें दर्शनमोहका क्षण नहीं होता, अतः नरकमें सम्यग्मिध्यात्व
प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता । इस पर यह शंका की गई कि सम्यग्मिध्यात्वकी
स्थितिका काण्डकघात तो अन्य अवसरो पर भी होता है तब अनुभागका ही काण्डक
घात क्यों केवल दर्शनमोहके क्षणके समय ही होता है, अन्यत्र नहीं होता ? इसका समाधान
किया गया कि स्थिति और अनुभाग दोनों दो जुड़ी चीजें हैं, अतः एकके होने पर दूसरेका होना
अविनाभावी नहीं है । यहां इतना विशेष जानना चाहिये कि यद्यपि कृतकृत्यवेदकसम्यग्दृष्टि
भरकर नरकमें जन्म ले सकता है किन्तु वह कृतकृत्य होनेसे पहले ही सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य
अनुभागसत्कर्म कर लेता है, अतः नरकमें नहीं हो सकता ।

❀ अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागका स्वामित्व ओघके समान कहना चाहिये ।

§ २६७. जैसे ओघमें अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीके
जघन्य अनुभागका स्वामित्व कहा है वैसा ही नरकमें भी कहना चाहिये ।

❀ इसी प्रकार सब मार्गणाओंमें मोहनीयकी प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागके
स्वामित्वको कहना चाहिये ।

§ २६८ इस कथनसे आचार्य यतिवृषभने यह बतलाया है कि यह सूत्र देशामर्षक है ।
अब इस विषयमें उच्चारणाको कहते हैं ।

§ २६९. स्वामित्वानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश
दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकपायोंका

शुभागसंतकर्म कस्स ? अएणादरस्स जो तप्पाओग्गजहण्णाणुभागसंतकम्मिओ तेण उक्कस्साणुभागो बंधे जाव तं ण हणदि ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा सएणी वा असएणी वा पज्जतो वा अपज्जतो वा संखेज्जवस्साउओ वा असंखेज्जवस्साउओ वा । असंखेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्से मणुस्सोववादियदेवे च भोत्तूण । सम्मत-सम्माभिच्छत्ताणमुक्क० कस्स ? अएणादरस्स संतकम्मियस्स दंसणमोहक्खवयं भोत्तूण ।

§ २७०. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयडीणमुक्क० कस्स ? अएणाद० जेण उक्कस्साणुभागो पवद्धो सो जाव तएण हणदि ताव । सम्मत-सम्माभिच्छत्ताणमोघं । एवं पढमाए तिरिक्ख-पंचिंदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव सोहम्मीसाणादि जाव सहस्सारकप्पो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्माभिच्छत्तस्सेव सम्मतस्स णत्थि अणुकस्ससंतकम्मं । एवं पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-पंचि०तिरि०-

उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? ऐसे किसी भी जीवके होता है जो अपने योग्य जघन्य अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक वह एकेन्द्रिय हो, द्वीन्द्रिय हो, त्रैन्द्रिय हो, चौइन्द्रिय हो, संज्ञी हो, असंज्ञी हो, पर्याप्त हो, अपर्याप्त हो, संख्यात वर्षकी आयुवाला हो या असंख्यात वर्षकी आयुवाला हो; उसके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है। किन्तु असंख्यात वर्षकी आयुवाले तिर्यश्चो और मनुष्योको तथा जहांके देव केवल मनुष्योंमें ही उत्पन्न होते हैं उन देवोको छोड़कर अन्य सबके यह उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर उनकी सत्तावाले किसी भी जीवके होता है।

विशेषार्थ—अपने अपने योग्य जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला जो जीव उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता तब तक वह किसी भी पर्यायमे संख्यातवर्ष या असंख्यात वर्षकी आयुके साथ जन्म ले उसके मोहनीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है। किन्तु भोगमूभिज तिर्यश्च और मनुष्य तथा आनतादिक कल्पके देवोंमे मोहनीयकी उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व नहीं होता, इतना यहाँ विशेष जानना चाहिए। पर यह कथन मोहनीयकी २६ प्रकृतियोंकी अपेक्षासे किया है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षासे कुछ विशेषता है। बात-यह है कि इन दोका बन्ध नहीं होता, अतः इनकी सत्तावालेके इनका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है। केवल दर्शनमोहके क्षपकको छोड़ देना चाहिये, क्योंकि उसके इनका जघन्य अनुभाग भी होता है और बादको ये नष्ट हो जाती हैं। ओष की ही तरह आदेश से भी जानना चाहिए। उसमें जो विशेषता है सो मूलमे बतलाई ही है।

§ २७०. आदेशसे नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिसने उत्कृष्ट अनुभागका बंध किया वह जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक उस जीवके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका स्वाभित्व ओषके समान है। इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यश्च, पञ्चन्द्रिय तिर्यश्च, पञ्चन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म-ईशान स्वर्गसे लेकर सहस्सार कल्प तकके देवोंमे जानना चाहिये। दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तक इसी प्रकार स्वाभित्व है। इतना विशेष है कि वहां सम्यग्मिध्यात्वके समान सम्यक्त्वका भी अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता। इसी प्रकार

अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए त्ति । णवरि पंचिदियतिरिक्ख-
अपज्ज०-मणुसअपज्ज० उक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ तिरिक्खो मणुस्सो वा अप्पिद-
अपज्जत्तएसु उप्पज्जिदूण जाव तं ण हणदि ताव सो उक्कस्साणुभागस्स सामिओ ।

§ २७१. मणुस-मणुसपज्ज०-मणुसिणी० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणो० उक्क-
स्साणु० कस्स ? अण्णद० उक्कस्साणुभागं वंधिदूण जाव ण हणदि ताव । सम्मत-
सम्माभिच्छत्ताणं उक्कस्साणुभाग० कस्स ? दंसणमोहक्खवगं भोत्तूण सव्वस्स संत-
कम्मियस्स । आणदादि जाव उवरिमगेवज्जे त्ति मिच्छत्त-सोलसक०-णवणो० उक्क०
कस्स ? अण्णदरो जो दव्वलिंगी तप्पाओग्गउक्कस्साणुभागसंतकम्मेण उववण्णो सो
जाव ण हणदि ताव उक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ । सम्मत० ओधं । सम्मामि० देवोधं ।
अणुहिसादि जाव सव्वद्वसिद्धि त्ति मिच्छत्त-सोलसक०-णवणो० उक्क० कस्स ?
अण्णद० वेदयसम्माहट्ठिस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मेण उववण्णल्लयस्स जाव ण हणदि
ताव । सम्मत० ओधं । सम्मामि० देवोधं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ २७२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-
अट्ठक० जह० अणु० संतकम्मं कस्स ? अण्णद० सुहुमेईदियस्स कदहदसमुप्पत्तिय-

पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, मधनवासी, व्यन्तर
और व्योतिषी देवोमे जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमे इतना
विशेष है कि उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला तिर्यञ्च अथवा मनुष्य विवक्षित अपर्याप्तकोमे उत्पन्न
होकर जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक वह उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका स्वामी है ।

§ २७१. सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनीमे मिथ्यात्व, सोलह कषाय, और
नव नोकषायोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो उत्कृष्ट अनुभागको बांधकर जब
तक उसका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और
सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? दर्शनमोहके कपकको छोड़कर
सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सत्तावाले सब जीवोंके होता है । आनत स्वर्गसे लेकर उपरिम
प्रेयेयक तकके देवोमे मिथ्यात्व, सोलह कषाय, और नव नोकषायोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म
किसके होता है ? जो द्रव्यलिङ्गी मुनि अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मको लेकर वहां उत्पन्न
हुआ है वह जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है ।
सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका स्वामी आंधकी तरह समझना चाहिए । सम्यग्मिथ्यात्वका
भङ्ग सामान्य देवोंके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे मिथ्यात्व, सोलह
कषाय और नव नोकषायोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मके
साथ उत्पन्न हुआ जो वेदकसम्यग्दृष्टि जीव जब तक उसका घात नहीं करता तब तक उसके
उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व आंधकी तरह
है । सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । इस
प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

§ २७२. अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है - ओघ और आदेश । ओघसे
मिथ्यात्व और आठ कषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिस सूक्ष्म एकैन्द्रिय

कम्मस्स, सो तेण जहण्णाणुभागसंतकम्मेण एइदिओ वा बेइदिओ वा तेइदिओ वा चउरिदिओ वा सण्णी वा असण्णी वा सुहुमो वा बादरो वा पज्जत्तो वा अपज्जत्तो वा होदि जाव तण्ण वडुदि ताव तस्स विहत्तिओ । सम्मत्त० जहण्णाणु० कस्स ? अण्णद० चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स । सम्मामि० जहण्णाणु० कस्स ? अण्णद० दंसणमोहणीयक्खवयस्स अपच्छिपे अणुभागखंडए वट्टमाणस्स । अणंतणु० चउक्क० जहण्णाणु० कस्स ? विसंजोएदूण पढमसमयसंजुत्तस्स तप्पाओगविमुद्धस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्मं होदि । कोध-माण-मायासंजलण० जह० कस्स ? अण्णद० कोध-माण-मायावेदयक्खवगस्स चरिमसमयअणुभागबंधं पढि चरिमसमयअसंकामयस्स । लोभ-संजल० जहण्णाणु० कस्स ? खवगस्स चरिमसमयसकसायिस्स । पुरिसवेदस्स जह-ण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ? पुरिसवेदक्खवयस्स चरिमसमयअणुभागबंधं पढि चरिम-समयअसंकामयस्स । इत्थि० ज० कस्स ? अण्णद० खवयस्स इत्थिवेदोदएण उवट्ठि-दस्स चरिमसमयइत्थिवेदयस्स । णवुंसयवेद० जह० कस्स ? अण्णद० णवुंसयवेदोदएण उवट्ठिदस्स चरिमसमयणवुंसयवेदयस्स । छण्णोकसाय० ज० कस्स ? अण्णद० खवगस्स चरिमे अणुभागखंडए वट्टमाणस्स ।

§ २७३. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० जह० कस्स ? जो

जीवने अनुभागका बात करके जघन्य अनुभागसत्कर्म उत्पन्न किया है उसके होता है । तथा वह उस जघन्य अनुभागसत्कर्मके साथ मरकर एकेन्द्रिय अथवा दोइन्द्रिय, अथवा तेइन्द्रिय, अथवा चौइन्द्रिय, अथवा असंज्ञी, अथवा संज्ञी, सूक्ष्म अथवा बादर, पर्याप्त अथवा अपर्याप्त होकर जब तक उसे नहीं बढ़ाता है तब तक उसका स्वामी होता है । सम्यक्त्वा जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अक्षीयदर्शनमोहीके अन्तिम समयमें होता है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान दर्शनमोहीके क्षपकके होता है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले प्रथम समयवर्ती जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । संज्वलन क्रोध, संज्वलन मान और संज्वलन मायाका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? क्रोध, मान और मायाका वेदन करनेवाले तथा अन्तिम समयमें होनेवाले अनुभागबन्धकी अपेक्षा अन्तिम समयवर्ती असंकामक क्षपक जीवके होता है । संज्वलन लोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम समयवर्ती क्षपक सकषायिक जीवके होता है । पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम समयमें होनेवाले अनुभागबन्धकी अपेक्षा अन्तिम समयवर्ती असंकामक पुरुषवेदीके होता है । स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? स्त्रीवेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती स्त्रीवेदी क्षपक जीवके होता है । नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? नपुंसकवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती नपुंसकवेदी क्षपक जीवके होता है । छ नोकषायीका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान क्षपके होता है ।

§ २७३. आदेशसे नारकियोमे मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायीका जघन्य

१ आ० प्रती चरिमसमय असंकामयस्स । लोभसंजल० जइयणाणु० कस्स । पुरिसवेदक्खवयस्स इति पाठः ।

असण्णी हदसमुप्पत्तियकम्मेष आगदो जाव संतकम्मादो हेद्दा बंधदि ताव तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मां । सम्मत्तं जहं कस्स ? चरिमसमयअकलीणदंसणमोहणीयस्स । सम्माभिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो णत्थि । अणंताणुं जं कस्स ? अण्णदं पढमसमयसंजुत्तस्स तप्पाओगविसुद्धस्स । एवं पढमाए पुढवीए । विदियादि जाव सत्तमि ति मिच्छत्त-वारसकं-णवणोकं जं कस्स ? अण्णदं सम्माइडिस्स अणंताणु-बंधिचउक्कं विसंजोइदस्स । अणंताणुं चउक्कं जं कस्स ? अण्णदं पढमसमय-संजुत्तस्स तप्पाओगविसुद्धस्स ।

§ २७४. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छत्त-वारसकं-णवणोकं जं कस्स ? अण्णदं सुहुमेइदियस्स हदसमुप्पत्तियकम्मियस्स जाव ण वढावेदि ताव । सम्मत्तं ओधं । सम्माभिच्छत्तस्स णत्थि जहण्णं । अणंताणुं चउक्कं ओधं । पंचिदियतिरिक्ख-पंचिंतिरिं पज्जं मिच्छत्त-वारसकं-णवणोकं जहं कं ? अण्णदं सुहुमेइदिय-पच्छायदस्स हदसमुप्पत्तियकम्मियस्स जाव ण वडुदि ताव । सम्मत्त-अणंताणुं चउक्कं तिरिक्खोयं । सम्माभिच्छत्तं जहण्णं णत्थि । एवं जोणिणीं । णवरि सम्मत्तं

अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो असंज्ञी जीव हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ नरकमें जन्मा है वह जब तक सत्तामें स्थित अनुभागसे कम अनुभागका बन्ध करता है तब तक उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? दूरानमोहका न्य करनेवाले जीवके अन्तिम समयमें होता है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नरकमें नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले प्रथम समयवर्ती जीवके होता है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिसने अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना की है ऐसे अन्यतर सम्यग्दृष्टिके होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले प्रथम समयवर्ती जीवके होता है ।

§ २७५. तिर्यञ्चगतिमें तिर्यञ्चोमे मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव जब तक जघन्य अनुभागसत्कर्मको नहीं बढ़ाता है तब तक उसके होता है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभाग सत्कर्मका स्वामी ओघकी तरह है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म तिर्यञ्चगतिमें नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी ओघकी तरह है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्तकोमे मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकषायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जीव सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तसे भरकर आया है वह जब तक वर्तमान अनुभागको नहीं बढ़ाता है तब तक उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग सत्कर्मका स्वामी सामान्य तिर्यञ्चके समान है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म यहाँ नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी जीवोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि

जहणं णत्थि । पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० पंचिंदियतिरिक्खभंगो । णवरि अणंताणु०चउक्क० सुहुमेइंदियपच्छायदस्स हदसमु-
प्पत्तियकम्मियस्स जहणं वत्तव्वं ।

§ २७५. मणुसगदीए मणुस्सेसु ओषं । णवरि मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं पंचि-
दियतिरिक्खभंगो । मणुसपज्ज० एवं चेव । णवरि इत्थि० ज्जणोकसायभंगो । मणु-
सिणीसु मणुस्सोषं । णवरि पुरिस-णवुंसयवेदाणं ज्जणोकसायभंगो ।

§ २७६. देवगाद० देवाणं पढमपुढविभंगो । एवं भवण०-वाण० । णवरि
सम्मत्त० जहणं णत्थि । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि जाव उवरिम-
गेवज्जा ति मिच्छत्त० ज० कस्स ? अण्णद० जो चउवीससंतकम्मओ दोवारं कसाए
उवसामिदूण अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहणयं । बारसक०-णवणोक० ज०
कस्स ? अण्णद० जो वेदयसम्माइट्ठी दंसणमोहणीयमुवसामिय दोवारमुवसमसेहि-
मारूढो पच्छा दंसणमोहणीयं खवेदूण अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहणमणुभाग-
संतकम्मं । सम्मत-अणंताणु०चउक्क० देवाणं भंगो । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि
ति एवं चेव । णवरि अणंताणु०चउक्क० ज० कस्स ? अण्णद० अणंताणु० चउक्क०

उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य
अपर्याप्तकोमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व
पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चके समान होता है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग
सत्कर्मका स्वामी सूक्ष्म एकेन्द्रियसे मरकर आये हुए हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले जीवके कहना
चाहिये ।

§ २७५. मनुष्यगतिमे मनुष्योंमे ओषके समान समझना चाहिए । इतना विशेष है कि
मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चके समान
है । मनुष्य पर्याप्तकोमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें स्त्रीवेदका भङ्ग
छह नोकषायोंके समान है । मनुष्यनियोंमें सामान्य मनुष्योंके समान स्वामित्व है । इतना विशेष
है कि इनमे पुरुषवेद और नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व छह नोकषायके
समान है ।

§ २७६. देवगतिमे देवोंमे पहली पृथिवीके समान भंग है । इसी प्रकार भवनवासी और
व्यन्तरोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमे सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं
होता । ज्योतिषीदेवोंमे दूसरी पृथिवीके समान भंग है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर उपरिम अथैयक
तकके देवोंमे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीचतुष्कके
सिवाय चौबीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला जो जीव दो बार कषायोंका उपशमन करके उन उन
देवोंमे उत्पन्न हुआ है उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । बारह कषाय और नव नोकषायोंका
जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो वेदकसन्त्यग्दृष्टि जीव दर्शनमोहनीयका उपशम
करके दो बार उपशम श्रेणीपर चढ़ा, पीछे दर्शनमोहनीयका क्षय करके उन उन देवोंमे उत्पन्न हुआ
है उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भंग सामान्य
देवोंके समान होता है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त इसी प्रकार होता है । अनन्तानु-

विसंजोएतस्स चरिमे अणुभागकंडए वट्टमाणस्स । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणा-
हारि ति ।

✽ कालाणुगमेण ।

§ २७७. सामित्तं भणिय संपहि एगजीवपडिबद्धं कालपरुवणं कस्सामो ति
पइज्जासुत्तमेदं ।

✽ मिच्छुत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?

§ २७८. सुगमं ।

बन्धीचतुष्क के जघन्य अनुभाग के स्वामित्व के विषय में इतना विशेष है कि- अनन्तानुबन्धीचतुष्क का विसंयोजन करनेवाला जीव जब अन्तिम अनुभागकाण्डक में वर्तमान होता है तब उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आंधसे माहनीयकी उत्तर प्रकृतियों के अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व जैसे पहले बतला आये हैं वैसे ही जानना चाहिये । और आदेशसे भी प्रायः उसी प्रकार है किन्तु हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला असंक्षी पञ्चन्द्रिय पहले नरक के सिवा अन्य नरको में जन्म नहीं लेता, अतः दूसरे आदि नरको में मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना करनेवाला सम्यग्दृष्टि होता है । सामान्य तिर्यच्चो में सूक्ष्म एकेन्द्रिय हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला स्वामी होता है । शेष तिर्यच्चों में मरकर जन्म लेनेवाला वही हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव स्वामी होता है । सामान्यसे चारों ही गतियों में अनन्तानुबन्धीचतुष्क के जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाला जब पुनः अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होता है तब उसके प्रथम समय में होता है । किन्तु तिर्यच्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्त में अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन नहीं होता, अतः जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव मरकर उनमें जन्म लेता है वही स्वामी होता है । तथा वेगति में अनुदिशादिक विमानों में अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाला जब अनन्तानुबन्धी के अन्तिम अनुभागकाण्डककी विसंयोजना करता है तब उसके अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है, क्योंकि वहाँ अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन संभव नहीं है । सम्यग्मिथ्यात्व का जघन्य अनुभागसत्कर्म केवल मनुष्यगति में ही होता है, क्योंकि सम्यग्मिथ्यात्वका क्षण मनुष्य ही करता है । सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म पहले नरक में, सामान्य तिर्यच्च, पञ्चन्द्रियतिर्यच्च और पञ्चन्द्रिय पर्याप्त तिर्यच्चों में, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोग तथा भवनत्रिको छोड़कर शेष देवों में होता है, क्योंकि इनमें या तो कृतकृत्यवेदक-सम्यग्दृष्टि उत्पन्न हो सकता है । या इनमेंसे किन्हीं में होता है । वैमानिक देवों में मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायों के जघन्य अनुभागसत्कर्म के स्वामित्व के विषय में जो विशेषता वह मूल में बतलाई ही है ।

✽ कालका प्ररूपण करते हैं ।

§ २७७. स्वामित्वको कहकर अब एक जीवकी अपेक्षा कालका कथन करते हैं । यह प्रतिज्ञा सूत्र है अर्थात् इस सूत्र में कालका कथन करनेकी प्रतिज्ञा की गई है ।

✽ मिथ्यात्व के उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

§ २७८. यह सूत्र सुगम है ।

❀ जहण्णक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

§ २७६. उक्कस्साणुभागं वंधिय सव्वजहण्णेण कालेण घादिदस्स जहण्णकालो सव्वुक्कस्सेण कालेण घादिदस्स सव्वुक्कस्सकालो त्ति घेतत्तव्वं ।

❀ अणुक्कस्सअणुभागसंतकम्मं केवचिरं कालादो होदि ?

§ २८०. सुगमं ।

❀ जहण्णेण अंतोमुहुत्तं ।

§ २८१. कुदो ? उक्कस्साणुभागं घादिय सव्वजहण्णमंतोमुहुत्तकालमच्छिय पुणो उक्कस्साणुभागे पवद्धे तदुवलंभादो ।

❀ उक्कस्सेण असंखेज्जा पोगलपरियट्ठा ।

§ २८२. कुदो ? उक्कस्साणुभागसंतकम्मं घादियुणं अणुक्कस्सम्मि णिवदिय अणुक्कस्साणुभागसंतकम्मेण पंचिदिएसु तण्णाओगुक्कस्सकालमच्छिय पुणो एइदिएसु गंतूण असंखेपोगलपरियट्ठे गमिय पच्छा पंचिदियं गंतूण बद्धुक्कस्साणुभागस्स तदुवलंभादो ।

* जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २७९. उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके यदि उसका घात सबसे जघन्य कालमें अर्थात् जल्दी ही कर दिया जाता है तो जघन्य काल होता है और यदि उसका घात सबसे उत्कृष्ट काल में किया जाता है तो सबसे उत्कृष्ट काल होता है, ऐसा अर्थ लेना चाहिये ।

* अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ।

§ २८० यह सूत्र सुगम है ।

* जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २८१ शंका—मिथ्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त काल तक क्यों रहता है ?

समाधान—उत्कृष्ट अनुभागका घात करके सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहर कर पुनः उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त पाया जाता है ।

* उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।

§ २८२. शंका—मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल असंख्यातपुद्गल परावर्तनप्रमाण कैसे है ?

समाधान—उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका घात करके, अनुत्कृष्टमं गिरकर अनुत्कृष्ट अनुभाग के साथ पञ्चेन्द्रियोमे अधिकसे अधिक जितने काल तक रह सकते हैं उतने काल तक ठहरकर पुनः एकेन्द्रियोमे जाकर असंख्यात पुद्गल परावर्तन काल बिताकर धीरे पञ्चेन्द्रिय होकर जो उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करता है उसके उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण पाया जाता है ।

❖ एवं सोलसकसाय-णवणोकासायाणं ।

§ २८२. जहा मिच्छत्तस्स जहणुक्कस्सकालपरुवणा कदा तहा एदेसि पणु-
वीसकसायाणं कायव्वा, विसेसाभावादो ।

❖ सम्मत-सम्माभिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं
कालादो होदि ?

§ २८४. सुगमं ।

❖ जहणणेण अंतोमुहुत्तं ।

§ २८५. गिस्संतकम्मियमिच्छादिट्ठिणा पढमे सम्मतत्ते पडिवण्णो सम्मत-सम्मा-
मिच्छताणमुक्कस्साणुभागस्स आदी जादा । पुणो अंतोमुहुत्तकालमच्छिय उवसम-
सम्मतकालवधन्तरे अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोइय वेदगं गंतूण सव्वजहणकालेण
दंसणमोहणीयं खवेंतेण अपुव्वकरणद्धाए पढमे अणुभागखंडगे हदे सम्मत-सम्माभिच्छ-
त्ताणमणुभागो जेण अणुक्कस्सो होदि तेण उक्कस्साणुभागकालो जहणणेण अंतोमुहुत्तमेत्तो
होदि । अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोए'तस्स आउअवज्जाणं कम्माणं ट्ठिदिअणुभागखंडए
णिवदमाणे सम्मत-सम्माभिच्छत्ताणं चेव किमिदि अणुभागखंडओ ण णिवदिदि ? ण,

* इसीप्रकार सोलह कषाय और नव नोकषायोंका जानना चाहिये ।

§ २८२. जैसे मिथ्यात्वके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मक जघन्य और उत्कृष्ट
कालका कथन किया है वैसे ही इन पचीस कषायोंका भी कर लेना चाहिये । शोनोंमें कोई
विशेषता नहीं है ।

* सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना
काल है ?

§ २८४ यह मूत्र सुगम है ।

* जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २८५ जिस मिथ्यादृष्टिके सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की सत्ता नहीं है उसके
प्रथमोपशम सम्यक्त्वके प्राप्त करने पर सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका
प्रारम्भ हुआ । पुनः अन्तर्मुहूर्तकाल तक ठहरकर उपशमसम्यक्त्वके कालके अन्दर ही अनन्ताणु-
बन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके, वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करके उस जीवने सबसे जघन्य
कालमे अर्थात् जितना शीघ्र हो सकता था उतना शीघ्र दर्शनमोहनीयका चपण करते हुए
अपूर्वकरणके कालमे प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किया । उस जीवके सम्यक्त्व और
सम्यग्मिथ्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है, अतः उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त
मात्र होता है ।

शंका—अनन्ताणुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना करनेवालेके जब आयुर्कर्मको छोड़कर शेष
कर्मोंके स्थितिकाण्डक और अनुभागकाण्डकका घात होता है तब सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके
ही अनुभागकाण्डकका घात क्यों नहीं होता ?

साहावियादो ।

❀ उक्कस्सेण वेद्धावट्ठिसागरोवमाणि सादिरेयाणि ।

§ २८६. कुदो ? छब्बीससंतकम्मियमिच्छाइटिस्स पढमसम्मत्तं घेतूणुप्पाइ-
सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तसंतकम्मस्स तत्थ अंतोमुहुत्तमच्छिय वेदगसम्मत्तं पडिवज्जिय पढम-
द्धावट्ठि गमिय पुणो सम्माभिच्छत्तं गंतूण तत्थ अंतोमुहुत्तमच्छिय पुणो वेदगसम्मत्तं
घेतूण विदियद्धावट्ठि भमिय तत्थ अंतोमुहुत्तावसेसे मिच्छत्तं गंतूण पलिदो० असंखे०
भागमेत्तकालेण उव्वेल्लिदसम्मत्त-सम्माभिच्छत्तस्स पलिदो० असंखे० भागेण ङ्गभिय-
वेद्धावट्ठिसागरोवमेत्ततदुक्कस्सकालुवलंभादो । अथवा तीहि पलिदोवमस्स असंखे०-
भागेहि सादिरेयाणि वेद्धावट्ठिसागरोवमाणि ति के वि आइरिया भणंति । तं जहा—
उवसमसम्मत्तं घेतूण पुणो मिच्छत्तं पडिवज्जिय एइदिएसु सम्मत्तट्ठिदिं पलिदो०
असंखे० भागमेत्तं ठविय पुणो असण्णिपंचिदिएसुपज्जिय तत्थ अंतोमुहुत्तेण देवाउअं
बंधिय कमेण कालं करिय दसवस्ससहस्साउअदेवेसुपज्जिय पुणो पज्जत्तयदो होदूण
उवसमसम्मत्तं पडिवज्जिय पढमद्धावट्ठि भमिय मिच्छत्तं गंतूण पुणो दीहुव्वेल्लणकालेण
सम्मत्तट्ठिदिं चरिमफालिमेत्तं ठविय पुणो उवसमसम्मत्तं पडिवज्जिय विदियद्धावट्ठि
भमिय मिच्छत्तं गंतूण दीहुव्वेल्लणकालेण सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणि उव्वेल्लिदे तीहि

समाधान—यहाँ होता, क्योंकि ऐसा उसका स्वभाव है ।

❀ उत्कृष्ट काल कुछ अधिक दो खियासठ सागर है ।

§ २८६. शंका—सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल
उक्त प्रमाण कैसे है ?

समाधान—माहनीय की छब्बीस प्रकृतियों की सत्तावाला मिथ्यादृष्टि जीव प्रथम सम्यक्त्व
को ग्रहण करके, सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सत्ताको उत्पन्न करके प्रथम सम्यक्त्वमें
अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहर कर वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करके प्रथम खियासठ सागर बिताता है ।
पुनः तीसरे गुणस्थानमें जाकर वहाँ अन्तर्मुहूर्त तक ठहरकर पुनः वेदकसम्यक्त्वको ग्रहण
करके दूसरे खियासठ सागरमें जब अन्तर्मुहूर्त काल बाकी रह जाता है तो मिथ्यात्वको
प्राप्त करके पल्यके असंख्यातवें भागमात्र कालमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उल्लेखना कर
देता है, अतः उसके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागसे अधिक दो
खियासठ सागर पाया जाता है । अथवा किन्हीं आचार्योंका कहना है कि पल्यके तीन असंख्यात
भागसे अधिक दो खियासठ सागर प्रमाण उत्कृष्ट काल है । वह इस प्रकार है—उपशमसम्यक्त्व
को ग्रहण करके पुनः मिथ्यात्वको प्राप्त करके एकेन्द्रियोंमें सम्यक्त्वप्रकृतिकी स्थितिको पल्यके
असंख्यातवें भागमात्र काल प्रमाण करके पुनः असंखी पञ्चेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर वहाँ अन्त-
र्मुहूर्तमें देवायुका बंध करके, क्रमसे काल पूरा करके दस हजार वर्ष की आयुवाले देवोंमें उत्पन्न
हुआ । वहाँ पर्याप्त होकर उपशम सम्यक्त्वको प्राप्त करके प्रथम खियासठ सागर काल तक
भ्रमण करके मिथ्यात्वमें जाकर पुनः दीर्घ उल्लेखना कालके द्वारा सम्यक्त्व की स्थिति अन्तिम
फाली प्रमाण करके, पुनः उपशमसम्यक्त्वको प्राप्त करके दूसरे खियासठ सागर काल तक
भ्रमण करके, मिथ्यात्वमें जाकर दीर्घ उल्लेखना कालके द्वारा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी

पल्लिदो० असंखे० भागेहि सादिरैयाणि वेद्धावहिसागरोवमाणि । अधवा अंतोमुहुत्तेण सादिरैयाणि त्ति के वि भणंति । एदं सच्चं पि जाणिय वत्तच्चं ।

❀ अणुकस्सअणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?

§ २८७. सुगमं ।

❀ जहण्णुकस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

§ २८८. दंसणमोहणीयं स्ववैतेण अपुव्वकरणद्धाए पढमे अणुभागखंडए घादिदे सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमणुकस्समणुभागसंतकम्मं । तदो पडुडि अंतोमुहुत्तकालमणुकस्सं चेव अणुभागसंतकम्मं होदि जाव सम्मत-सम्माभिच्छत्ताणि णिल्लेविदाणि त्ति ।

§ २८९. संपहि उचारणमस्सिदूण कालाणुगमं भणिस्सामो । कालाणुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्क० अणुभाग० केवचिरं ? जह-ण्णुक० अंतोमु० । अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । सम्मत-सम्मापि० उक्कस्साणु० ज० अंतोमु०, उक्क० वेद्धावहिसागरो सादिरैयाणि । अणुक० जहण्णुक० अंतोमुहुत्तं ।

§ २९०. आदेसेण णेरइप्पु छब्बीसं पयडीणं उक्क० ज० एगस०, उक्क०

उद्धेलना कर देने पर पत्थरके तीन असंख्यातवें भागोसे अधिक दो छियासठ सागर प्रमाण उत्कृष्ट काल होता है । अथवा किन्हीका कहना है कि अन्तर्मुहूर्त अधिक दो छियासठ सागर उत्कृष्ट काल है । इस सबको जानकर कथन करना चाहिये ।

❀ अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

§ २८७. यह सूत्र सुगम है ।

❀ जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २८८. दूरानिमोहनीयका क्षपण करनेवाले जीवके द्वारा अपूर्वकरणके कालमे प्रथम अनुभागकाण्डकका घात कर देने पर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग-सत्कर्म होता है । और तबसे लेकर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका विनारा होने तक अन्तर्-मुहूर्त काल पर्यन्त अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म ही रहता है, अतः जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २८९. अब उच्चारणावृत्तिका आश्रय लेकर कालानुगमको कहेंगे । कालानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमे उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व, सोलह कषाय और तब नोकषायोके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ? जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अनन्तकाल अथात् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक दो छियासठ सागर प्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २९०. आदेशसे नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य

अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक० तेतीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । सम्मत्त० उक० ज० एगस०, उक० तेतीसं सागरोवमाणि सगलाणि । अणुक० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । सम्मामि० उक० भिच्छत्ताणुक्कस्सभंगो । अणुक्कस्सं णत्थि । एवं पढमादि जाव सत्तमिं ति । णवरि सगसणुक्कस्सद्विदी वत्तवा । विदियादि जाव सत्तमिं ति सम्मत्त० अणुक० णत्थि ।

§ २६१. तिरिक्खेसु छब्बीसं पयडीणमुक० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक० अणंतकालमसंखेज्जा पोग्गलपरियट्ठा । सम्मत्त० उक० अणुभाग० ज० एगस०, उक० तिण्णि पल्लिदोवमाणि पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेयाणि । अणुक० णेरइयभंगो । सम्मामि० उक० अणुभाग० ज० एगस०, उक० तिण्णि पल्लिदोवमाणि पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेयाणि । अणुक० णेरइयभंगो । सम्मामि० उक० अणुभा० जह० एगस०, उक० तिण्णि पल्लिदोवमाणि पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण सादिरेयाणि । अणुक्कस्सं णत्थि । पंचिदियतिरिक्खतियम्मिं छब्बीसंपयडीणं उक० तिरिक्खभंगो । अणुक० ज० एगस०, उक० सगद्विदी । सम्मत्त-सम्मामि० उक० अणुभाग० जह० एगसमओ, उक० सगद्विदी । सम्मत्त० अणुक० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । णवरि जोणिणीसु सम्मत्त० अणुक० णत्थि ।

काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल मिध्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागके कालकी तरह है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नरकमें नहीं होता । इस प्रकार पहली पृथिवीसे लेकर सातवीं तक होता है । इतना विशेष है कि प्रत्येक पृथिवीमें अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति कहनी चाहिये । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं तक सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग नहीं रहता ।

§ २९१. तिर्यच्चोमे छब्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गल परावर्तनप्रमाण है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पल्य है । अनुत्कृष्टका नारकियोंके समान भंग है । सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक तीन पल्य है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च योनिनी जीवोंमें छब्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल सामान्य तिर्यच्चोके समान है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थिति-प्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि तिर्यच्चयोनिनियोमे

पंचिदियतिरिक्त्व० अपज्ज० मणुस्सअपज्ज० अट्ठावीसं पयडीणं उक्कस्साणुभाग० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० जहणुक० अंतोमु० । णवरि सम्मत०-सम्माभि० अणुक० णत्थि । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्त्वतियभंगो । णवरि सम्मत०-सम्माभि० अणुक० ओधं । मणुसपज्जत्तेसु सम्मत० अणुकस्साणुभाग० ज० एगस० ।

॥ २६२. देवाणं णेरइयभंगो । एवं भवणादि जाव सहस्सार ति । णवरि सगसणुकस्सट्ठिदी वचन्वा । भवण०-वाण०-जोदिसि० सम्मत० अणुक० णत्थि । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० उक्कस्साणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । सम्मत० उक्कस्साणुभाग० ज० एगस०, उक्क० सगट्ठिदी । एवं सम्माभि० । सम्मत० अणुक० देवोधं । अणंताणु० चउक्क० उक्क० जह० अंतोमु० एगसमओ, उक्क० सगट्ठिदी । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति छव्वीसं पयडीणं उक्कस्साणुकस्स० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । सम्मत० उक्क० ज० जहणुट्ठिदी, उक्क० उक्कस्सट्ठिदी । अणुक० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं सम्माभि० । णवरि अणुक० णत्थि । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणुहारि ति ।

सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य-अपर्याप्तकोमे अट्ठारिंस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोमे पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिकीके समान भंग है । इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व के अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल ओघकी तरह है । मात्र मनुष्यपर्याप्तकोमे सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय है ।

॥ २९२. सामान्य देवोमे नारकियोंके समान भंग है । इसी प्रकार भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति कहनी चाहिये । भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमे सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । आनत स्वर्गसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोमे मिथ्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका समझना चाहिए । सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल सामान्य देवोकी तरह जानना चाहिए । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल क्रमशः अन्तर्मुहूर्त और एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे छव्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल जघन्य स्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उसका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

❀ मिच्छत्तस्स जहण्णाणु भागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?

§ २६३. सुगमं ।

विशेषार्थ—छवीस प्रकृतियोंमें से किसी का भी उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके मरकर नरकमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें ही उसका घात कर देता है या नरकमें अन्तिम समय उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके दूसरे समयमें अन्य गतिमें चला जाता है तो नरकमें उक्त प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय होता है। और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक उनका उत्कृष्ट अनुभाग नहीं ठहरता। तथा कोई नारकी उत्कृष्ट अनुभागका घात करके यदि आयुके क्षय हो जानेसे दूसरे समयमें मर जाता है तो उसके उक्त प्रकृतियोंके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है तथा उत्कृष्ट काल सामान्य से सम्पूर्ण तेतीस सागर जानना चाहिए और विशेषसे प्रत्येक नरककी जितनी जितनी उत्कृष्ट स्थिति है उतना जानना चाहिए। सम्यक्त्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय उद्वेलनाकी अपेक्षासे होता है और उत्कृष्ट काल नरकमें अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल जानना चाहिए। सम्यग्मिध्यात्व तथा सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म दर्शनमोहके क्षणके अपूर्वकरण कालमें प्रथम अनुभागकाण्डका घात किये जाने पर होता है, अतः कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टि मरकर नरकमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें सम्यक्त्वका क्षण कर देता है तो सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय होता है, अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है, क्योंकि नरकमें भी कृतकृत्यवेदकका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है। सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म केवल मनुष्यगतिमें ही सम्भव है, क्योंकि कृतकृत्य होने पर ही मरण होता है और सम्यग्मिध्यात्वका क्षण इससे पहले हो चुकता है। सामान्य तिर्यञ्चोमें छवीस प्रकृतियोंके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गल परावर्तनप्रमाण है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका घात करके, अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मके साथ पञ्चेन्द्रियोंमें उनके योग्य उत्कृष्ट काल तक रहकर, पुनः एकेन्द्रियोंमें जाकर असंख्यात पुद्गल परावर्तन तक रह कर, पीछे पञ्चेन्द्रिय होकर, उत्कृष्ट अनुभागबन्ध कर लेने पर उतना काल होता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल पत्न्यका असंख्यातर्वा भाग अधिक तीन पत्न्य है, क्योंकि कोई तिर्यञ्च उपशम सम्यक्त्वको ग्रहण करके पुनः मिध्यात्वमें आकर एकेन्द्रियों में कुछ कम पत्न्यके असंख्यातर्वा भाग काल तक ठहर कर, पुनः पञ्चेन्द्रिय होकर उपशम सम्यक्त्व को प्राप्त करके मिध्यात्वमें जाकर तीन पत्न्यकी स्थिति लेकर भोगभूमिमें उत्पन्न हुआ और वहाँ पर वेदकसम्यग्दृष्टि होगया। फिर भोगभूमिसे निकलकर वह देव होगा, अतः तिर्यञ्चोमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभाग का उत्कृष्ट काल पत्न्यका असंख्यातर्वा भाग अधिक तीन पत्न्य होता है। पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चान्निकर्मे मूलमें कहे अनुसार जानना चाहिए तथा उन्हींके समान मनुष्यन्निकर्मे समझ लेना चाहिए। देवगतिमें भी पूर्वमें कही गई प्रक्रियाके अनुसार कालकी योजना कर लेनी चाहिए। अनुदिशादिकर्मे जो सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय न बतलाकर अपनी अपनी जघन्य स्थिति प्रमाण बतलाया है उसका कारण यह है कि वहाँ इन दोनों प्रकृतियोंकी उद्वेलना नहीं होती, क्योंकि इनकी उद्वेलना मिध्यात्वमें ही होती है।

❀ मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

§ २९३. यह सूत्र सुगम है ।

✽ जहण्णुकस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

§ २६४. कुदो ? मुहुमस्स हदसमुत्पत्तियकम्मेणावट्ठाणकालस्स जहण्णुकस्स-
विसेसिदस्स गहणादो ।

✽ एवं सम्मामिच्छत्त-अट्ठकसाय-छुण्णोकसायाणं ।

§ २६५. जहा मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागकालपरूवणा कदा तहा एदेसिं पि
कायन्वा, विसेसाभावादो ।

✽ सम्मत्त-अणंताणुबंधि-चटुसंजलण-तिस्सिणवेदाणं जहण्णाणुभाग
संतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?

§ २६६. सुगमं ।

✽ जहण्णुकस्सेण एगसमओ ।

§ २६७. सम्मत्तस्स चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयमि कोध-माण-माया
संजलणणं तेसिं चरिमसमयपबद्धस्स चरिमसमयसंक्रामियमि लोभसंजलणस्स चरिम-
समयसकसायमि इत्थि-णवुंसयवेदाणं चरिमसमयसवेदमि पुरिसवेदस्स चरिमसमय-
णवकबंधसंक्रामियमि जेण जण्णाणुभागसंतकम्मं जादं तेणेदेसिं जहण्णुकस्सेण एगसमओ
चि जुज्जे । णाणंताणुबंधीणं, तेसिं विदियादिसमए संतविणासाभावादो चि ? ण एस

✽ जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्गृहीत है ?

§ २६८. क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ रहनेके जघन्य और
उत्कृष्ट कालका यहाँ प्रहण किया है ।

✽ इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्व, आठ कपाय और छह नोकपायोंके जघन्य
अनुभागसत्कर्मका काल कहना चाहिये ।

§ २६९. जैसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मके कालका कथन किया है वैसे ही इनके
भी कालका कथन करना चाहिये । उससे इनमें कोई विशेषता नहीं है ।

✽ सम्यक्त्व, अनन्तानुबन्धिचतुष्क, संज्वलनचतुष्क और तीनों वेदोंके जघन्य
अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

§ २६९. यह सूत्र सुगम है ।

✽ जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।

§ २६७. शंका—क्योंकि सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म दर्शनमोहका, क्षय करने
वालेके अन्तिम समयमें होता है, संज्वलन क्रोध, मान और मायाका जघन्य अनुभागसत्कर्म उनके
अन्तिम समयप्रवृद्धका संक्रमण करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है, संज्वलन लोभका जघन्य
अनुभागसत्कर्म सूक्ष्मसाधारण गुणस्थानके अन्तिम समयमें होता है । स्त्रीवेद और नपुंसक-
वेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म उनका वेदन करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है और पुरुष-
वेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म पुरुषवेदके नये समयप्रवृद्धका संक्रमण करनेवालेके अन्तिम समयमें
होता है, अतः इनका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय युक्त है । किन्तु अनन्तानुबन्धीका
एक समय काल युक्त नहीं है, क्योंकि एक समयके पश्चात् द्वितीय आदि समयमें उनकी-सत्ताका

दोसो, समयं पडि अणंतगुणाए सेंडीए तदणुभागबंधे बढमाणे संजुतविदियादिसमएसु जहण्णाणुभागाणुवचतीदो । संजुतपढमसमए संसकसाएहितो अणंताणुबंधीसु संकंताणु-भागं' पेक्खिदूण विदियादिसमएसु संकंताणुभागो सरिसो त्ति जहण्णाणुभागकालो अंतोमुहुत्तमेत्तो किएण जायदे ? ण, 'बंधे संकमदि' त्ति सेसकसायाणुभागस्स अणंता-णुबंधीणमणुभागसरूवेण परिणयस्स पहाणत्ताभावादो । जहा वज्झमाणणदंहरद्विदीए उवरि संकममाणमहल्लसंतद्विदीए बंधद्विदिसरूवेण परिणामो णत्थि तथा अणुभागसंतस्स वि वज्झमाणणुभागसरूवेण परिणामो णत्थि त्ति किएण घेप्पदे ? ण, द्विदिसंतादो अणुभागसंतस्स भिएणजादितादो । जं जाए जाईए पडिवएणं तं ताए चेव जाईए होदि त्ति अब्भुवंगंतुं जुत्तं, ण एएणत्थ, अइप्पसंगादो । अणुभागम्मि द्विदिकमो णत्थि त्ति कुदो णव्वदे ? पढमसमयसंजुत्तस्से त्ति सामित्तमुत्तादो णव्वदे । द्विदिसंतोवट्ठणाए विणा अणुभागसंतस्स जदि वज्झमाणणुभागसरूवेण संकममाणस्स अणंतगुणहीण-विनाश न्ही होता है ?

समाधान—यह दोष उचित नहीं है, क्योंकि जब प्रति समय अनन्तगुणश्रेणीरूपसे अनन्तानुबन्धीका अनुभागबन्ध हो रहा है तो अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके दूसरे आदि समयोंमें उसका जघन्य अनुभाग नहीं बन सकता ।

शंका—संयुक्त होनेके प्रथम समयमें शेष कषायोसे अनन्तानुबन्धी कषायोमे संक्रान्त हुए अनुभागको देखते हुए दूसरे आदि समयोमे जो अनुभाग संक्रान्त होता है वह पहलेके समान है, अतः अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि 'बन्ध अवस्थामे' संक्रमण होता है' ऐसा कहा है । अतः शेष कषायोंका जो अनुभाग अनन्तानुबन्धीके अनुभागरूपसे परिणमन करता है उसकी यहाँ प्रधानता नहीं है । अर्थात् यद्यपि द्वितीयादि समयोमे संक्रान्त होनेवाला अनुभाग भी प्रथम समय सम्बन्धी अनुभागके समान नहीं है किन्तु संक्रान्त हुए अनुभागकी वहाँ प्रधानता नहीं है अपितु बंधनेवाले अनुभागकी प्रधानता है ।

शंका—जैसे जघन्य स्थितिका बन्ध होते हुए, ऊपर संक्रमित होनेवाली सत्तामे विद्यमान उक्कट स्थितिका बंधनेवाली स्थितिके रूपमे परिणमन नहीं होता है वसीप्रकार सत्तामे विद्यमान अनुभागका भी बध्यमान अनुभागरूपसे परिणमन नहीं होता ऐसा क्यों नहीं मानते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि स्थितिसत्त्वसे अनुभागसत्त्वकी जाति भिन्न है । जो बात जिस जातिमे प्राप्त है वह वसी जातिमे होती है ऐसा मानना योग्य है, अन्यत्र नहीं, क्योंकि एक जाति की बात दूसरी जातिमे माननेपर अतिप्रसङ्ग दोष आता है ।

शंका—अनुभागमे स्थितिका क्रम नहीं है यह कैसे जाना ?

समाधान—अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागसत्त्वमे संयुक्त जीवके प्रथम समयमे होता है, इस स्वामित्वको वतलानेवाले सूत्रसे जाना ।

शंका—यदि सत्तामे विद्यमान स्थितिकी अपवर्तनाके विना सत्तामे विद्यमान अनुभाग

त्तेणे परिणामो होदि तो अणुभागसंतादो वज्रभामाणुभागे अणंतगुणे संते संतद्विदीए अणुभागेण अणंतगुणेण होदव्वमिदि सच्चं, इच्छिज्जमाणत्तादो । एवं होदि त्ति कुदो णव्वदे ? सजोगिकेवल्लिहि पुण्वकोडिबिहरिदम्मि सादावेदणीयस्स उक्कस्साणुभागव-
लंभादो । सुहुमसांपराइयस्स उक्कस्साणुभागेण सह वज्रभामाणचरिमद्विदिवंधो बारस-
सुहुत्तमेत्तो । तम्मि बारससुहुत्तेसु अषट्ठिदिगलणाए गलिदेसु उक्कस्साणुभागाभावेण वि
होदव्वं, पदेसेहि विणा अणुभागस्स अत्थितविरोहादो । अत्थि च उक्कस्साणुभागो
सजोगिम्मि, तदो णव्वदे जहं संतद्विदिपदेसा वज्रभामाणुभागसरुवेण उक्कट्टिज्जंति त्ति
तम्हा अणंताणुबंधीणं वि एगसमयत्तं जुज्जदि त्ति । एवं चुण्णिमुत्तमस्सिदूण ओघ-
कालाणुगमं परुविय संपहि उच्चारणमस्सिदूण परुवेमो ।

वध्यमान अनुभागरूपसे संक्रमण करता है और इस तरह वह अनन्तगुण्ये हीन रूपसे परिणामन करता है अर्थात् उसका अनुभाग अनन्तगुणा हीन हो जाता है तो सत्तामे विद्यमान अनुभागसे वध्यमान अनुभाग अनन्तगुणा होने पर सत्तामे स्थित अनुभाग अनन्तगुणा हो जाना चाहिये । अर्थात् जब वध्यमान अनुभागरूपसे परिणामन करनेपर सत्तामे स्थित अनुभाग घट सकता है तो बढ़ना भी चाहिये ?

समाधान—आपका कहना सत्य है । यह तो इष्ट ही है ।

शंका—अनुभाग बढ़ भी जाता है यह कैसे जाना ?

समाधान—एक पूर्वकोटि तक विहार करनेवाले सयोगकेवलीमे सातावेदनीयका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है । इसका खुलासा इसप्रकार है—सुखसाप्पराय नामक दसवें गुण-स्थानवर्ती जीवके उत्कृष्ट अनुभागके साथ बंधनेवाला सातावेदनीयका अन्तिम स्थितिवन्ध बारह सुहृत् मात्र होता है । अधःस्थितिगलनाके द्वारा उन बारह सुहृत्तोंका चय हो जानेपर उत्कृष्ट अनुभागका भी अभाव होना चाहिये; क्योंकि प्रदेशोंके बिना अनुभागकी सत्ता नही रह सकती । किन्तु सयोगकेवलीमे उत्कृष्ट अनुभाग रहता है, अतः जाना जाता है कि सत्तामे विद्यमान स्थितिसत्कर्म वध्यमान अनुभागरूपसे उत्कर्षको प्राप्त हो जाते हैं, अतः अनन्तानुबन्धीका भी एक समय काल युक्त है ।

इस प्रकार चूषिस्वका आश्रय लेकर ओघसे कालानुगमको कहकर अब उच्चारणाका आश्रय लेकर कालको कहते हैं—

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी कषायका विसंयोजन करके सम्यक्त्वसे च्युत होकर जो अनन्तानुबन्धीका बन्ध करता है उसके प्रथम समयमे अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । उसका काल एक समय है, क्योंकि दूसरे समयमें संछे शके बढ़ जानेसे अनुभागवन्ध तीव्र होने लगता है । इसपर शंकाकारका कहना है कि प्रथम समयसे ही सत्तामे स्थित अन्य कषायोंके परमाणु अनन्तानुबन्धीरूपसे संक्रमण करने लगते हैं सो जैसे प्रथम समयमे संक्रमण करते हैं वैसे ही दूसरे समयमे संक्रमण करते हैं, उनके अनुभागमे कोई अन्तर नहीं है, अतः जघन्य अनुभागकी सत्ताका काल अन्तर्मुहूर्त व्यो नहीं कहा तो उसका उत्तर दिया गया कि यहाँ संक्रमित अनुभागकी प्रधानता नहीं है किन्तु वध्यमान अनुभागकी प्रधानता है । अर्थात् संक्रान्त अनुभाग वध्यमान अनुभागरूपसे परिणामन करता है, वध्यमान अनुभाग संक्रान्त

§ २६८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओषेण आदेसेण य । ओषेण मिच्चत्त—अट्टकं जहण्णाणुं जहण्णुकं अंतोमुं । अजहण्णाणुं जं अंतोमुं, उक्कं असंखेज्जा लोगा । सम्मतं जहण्णाणुं जहण्णुकं एगसं । अजहण्णाणुं जं अंतोमुं, उक्कं वेद्धावद्धिसागरोवमाणि तिण्णि पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेहि सादिरेयाणि । सम्मामिं जहण्णाणुं जहण्णुकं अंतोमुं । अजं सम्मतभंगो । अपंताणुं चउक्कं जहण्णाणुं जहण्णुकं एगसमओ । अजं तिण्णि भंगा । तत्थ जो सो सादिओ सपज्जवसिदो तस्स जं अंतोमुं, उक्कं उवड्डुपोग्गलपरियट्ठं । चट्ठसंजं तिण्णिआवेदं जहण्णाणुं जहण्णुकं एगसं । अजं अणादिओ अपज्जवसिदो अणादिओ सपज्जवसिदो । छण्णोक्कं जहण्णाणुं जहण्णुकं अंतोमुं । अजं कोधसंजलणभंगो ।

अनुभागरूपसे नहीं परिणामन करता । आगे इसीके मन्त्रन्धमें जो शंका-समाधान किया गया है वह स्पष्ट है । अतः अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागसत्कर्मके जघन्य और उक्कट्ट दोनो काल एक समय मात्र हैं ।

§ २९८. जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । आघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्कट्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उक्कट्ट काल असंख्यात लोक प्रमाण है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्कट्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उक्कट्ट काल पल्योपमके तीन असंख्यात भागोंसे अधिक दो छियासठ सागरप्रमाण है । सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्म का जघन्य और उक्कट्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका भङ्ग सम्यक्त्वके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्के जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्कट्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्ममें तीन भङ्ग हांते हैं—अनादि-अनन्त, अनादि-सान्त और सादि-सान्त । उनमें से जो सादि-सान्त भङ्ग है उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उक्कट्ट काल कुछ कम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । चार संज्वलन कषाय और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्कट्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म अनादि अनन्त और अनादि-सान्त है । छ नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्कट्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका भङ्ग संज्वलनक्रोधके समान है ।

विशेषार्थ—आघसे मिथ्यात्व, आठ कषाय, अनन्तानुबन्धी, सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व के जघन्य अनुभागका काल चूर्णिसूत्रमें बतलाये गये कालके अनुसार समझ लेना चाहिये । तथा अजघन्य अनुभागका काल उक्कट्ट अनुभागके कालकी ही तरह जानना । अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागसत्कर्ममें तीनों विकल्प होते हैं, क्योंकि उसका विसंयोजन होकर भी पुनः बन्ध हो सकता है । किन्तु चारों संज्वलन और तीनों वेदोंमें सादि-सान्त भंग नहीं होता, क्योंकि इनका विनाश क्षपक्रेणिसमें ही होता है । ६ नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका काल भी पूर्ववत् जानना ।

§ २६६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त--वारसक०--णवणोक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु०। अज० ज० दसवस्ससहस्साणि अंतोमुहुत्तूणाणि, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि संपुएणाणि । सम्मत्त० जहएणाणु० जहएणुकु० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० संपुएणाणि । एवमणंताणु० चउक्क०। सम्मामि० सम्मत्त-भंगो । णवरि जहएणां णत्थि । एवं देवोधं । पढमपुढवि० एवं चेव । णवरि सगट्ठिदी भाणिदव्वा । विदिद्यादि जाव सत्तमि चि वावीसप्पयडीणं जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी संपुएणा । सम्मत्त०-सम्मामि० उक्कस्सभंगो । अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० जहएणुकु० ओघं । अज० ज० एगस०, सत्तमीए अंतोमुहुत्तं, उक्क० सगट्ठिदी ।

§ ३००. तिरिक्खेसु मिच्छत्त--वारसक०--णवणोक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । अज० ज० एगसमओ, उक्क० असंखेज्जा लोगा । सम्मत्त० जहएणाणु० जहएणुकु० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० तिपिणा पल्लिदोवमाणि पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेयाणि । एवं सम्मामि० । णवरि जहएणां णत्थि । अणंताणु० चउक्क० जहएणाणु० जहएणुकु० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अणंत-

§ २९९ आदेशसे नारकियोमे' मिध्यात्व, वारह कपाय और नव नाकषायोके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर प्रमाण है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर प्रमाण है । इसीप्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्कका मङ्ग है । सम्यग्मिध्यात्वसे' सम्यक्त्वके समान भंग है । इतना विशेष है कि नरकमे' उनका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं रहता । सामान्य देवोमे' इसी प्रकार समझना चाहिए । पहली पृथिवीमे' इसी प्रकार होता है । इतना विशेष है कि वहाँ जो अपनी स्थिति है वही कहनी चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त वहाँस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वमे' उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मके समान भंग है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल ओष की तरह जानना चाहिए । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और सातवीं पृथिवीमे' अन्तर्मुहूर्त है तथा उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है ।

§ ३००. तिर्यच्चोमे' मिध्यात्व, वारह कपाय और नव नाकषायोके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोकप्रमाण है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवे भागसे अधिक तीन पल्य है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वमे' जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यच्चोमे' उसका जघन्य अनुभाग नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट

कालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । पंचिदियतिरिक्खतियं णेरइयभंगो । णवरि मिच्छत्त-
वारसकं-णवणोकं अजं जं अंतोमुं । सम्मत्त-अणंताणुं चउकं अजं जं
एगसं, उकं सव्वेसिं सगट्ठिदी । णवरि जोणिणीमु सम्मत्तं जं णत्थि । सम्मामिं
सम्मत्तभंगो । णवरि जहएणं णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्जं-मणुसअपज्जं मिच्छत्त-
सोलसकं-णवणोकं जहण्णाणुं जं एगसं, उकं अंतोमुं । अजं जहएणुक्कं
अंतोमुं । सम्मत्त-सम्मामिं उक्कस्सभंगो ।

§ ३०१. मणुसतियं मिच्छत्त-अट्ठकसायं जहण्णाणुं जं एगसं, उकं
अंतोमुं । अजं जं अंतोमुं, उकं तिप्पिण पल्लिदोवमाणि सगदालपुव्वकोडीहि
सादिरेयाणि । णवरि [मणुस-] पज्जत्त-मणुसिणीमु पएणारस-सत्तपुव्वकोडीहि सादिरे-
याणि । सम्मत्त-अणंताणुं चउकं पंचिदियतिरिक्खभंगो । सम्मामिं जं जह-
एणुक्कं अंतोमुं । अजं जं एगसं, उकं सगट्ठिदी । चदुसंजं-तिप्पिणवेदं जं
जहण्णुक्कं एगसं । अजं जं खुदाभवग्गहणं अंतोमुहुत्तं, उकं सगट्ठिदी ।
उएणोकं जहण्णाणुं जहण्णुक्कं अंतोमुं । अजं जं खुदाभवग्गहणं अंतोमुं,

काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल
अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात् पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च
पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी जीवोमे' नारकियोंके समान भंग है । इतना विशेष है कि
मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल
अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य
काल एक समय और सबका उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च योनिनियोमे' सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता । सम्यग्मिथ्यात्वमे' सम्यक्त्वके
समान भंग है । इतना विशेष है कि उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता है । पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमे' मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके
जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य
अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्टके
समान भंग है ।

§ ३०१. सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोमे' मिथ्यात्व और आठ
कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।
अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सेंतालीस पूर्वकोटि अधिक तीन
पत्य है । इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोमे' पन्द्रह पूर्वकोटी अधिक तीन पत्य है और मनु-
ष्यिनियोमे' सात पूर्वकोटि अधिक तीन पत्य है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्चके समान भंग है । सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल
अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी
स्थितिप्रमाण है । चार संज्वलन और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट
काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल सामान्य मनुष्यमे' क्षुद्रभव
ग्रहणप्रमाण और मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियोमे' अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है । तथा उत्कृष्ट काल
अपनी स्थितिप्रमाण है । छ नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

उक्त० सगट्टिदी । णवरि मणुसपज्ज० इत्थि० हस्सभंगो । मणुसिणी० पुरिस०-णवुंस० हस्सभंगो ।

§ ३०२. भवण०-वाण० पढमपुढविभंगो । णवरि सगट्टिदी । सम्मत्त० जहएणं णत्थि । जोदिसि० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि जाव णवगेवज्जा ति मिच्छत्त०-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणुभाग० जहण्णुक्कस्सट्टिदी । सम्मत्त०-अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० सगट्टिदी । सम्माभि० उक्कस्सभंगो । अणुदिसादि जाव सव्वट्टसिद्धि ति मिच्छत्त०-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० जहएणुक्क०ट्टिदी । सम्मत्त० जहएणाणु० जहएणुक्क० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० सगट्टिदी । अणंताणु०चउक्क० जहण्णाणु० ज० उक्क० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्टिदी । एवं जाणिदूण गेदव्वं जाव अणा-हारि ति ।

है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका सामान्य मनुष्योंमें क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण और मनुष्यपर्याप्त तथा मनुष्यनियमोंमें अन्तर्मुहूर्त है । उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है । इतना विशेष है कि मनुष्य-पर्याप्तकोंमें क्षीवेदके अनुभागका काल हास्यकी तरह जानना चाहिए और मनुष्यनियमोंमें पुरुषवेद और नपुंसकवेदके अनुभागका काल हास्यकी तरह जानना चाहिए ।

§ ३०२. भवनवासी और व्यन्तरो'में पहले नरकके समान भङ्ग होता है । इतना विशेष है कि उनमें नरककी स्थितिके स्थानमें अपनी स्थिति लेनी चाहिए । तथा सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सही होता । ज्योतिषी देवों'में दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग होता है । सौधर्मसे तवप्रैवेयक तकके देवों'में मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकपायों'के जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका काल अपनी जघन्य और उक्त स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्व और अनन्ता-नुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्त काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्य-ग्मिथ्यात्वका उक्तके समान भङ्ग है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धितकके देवों'में मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अपनी अपनी जघन्य और उक्त स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्त काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है । अन-तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियोंमें मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकपायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जो असंखी पञ्चेन्द्रिय जन्म लेता है उसके होता है अतः उसका जघन्य काल एक समय और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त पूर्ववत् जानना । अन्तर्मुहूर्त तक जघन्य अनुभाग रहकर पुनः अधिक अनुभागवन्ध करने पर अजघन्य अनुभाग होता है जो कि आयुके अन्त तक रहता है, अतः अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कम दस हजार वर्ष होता है और उक्त काल नरककी पृथी अ यु प्रमाण होता है । सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य अनुभाग दर्शनमोहके क्षणके अन्तिम समयमें होता है अतः उसका जघन्य और

उत्कृष्ट काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागका काल उत्कृष्ट अनुभागके कालकी तरह जानना। दूसरे नरकसे लेकर सातवें नरक पर्यन्त हृतसमुत्पत्तिक कर्मवाला असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय तो उत्पन्न हो नहीं सकता अतः अनन्तानुबन्धी की विसंयोजना करनेवाले सम्यग्दृष्टिके बाईस प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग होता है। अतः उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका केवल अजघन्य अनुभाग ही होता है। उसका काल उत्कृष्ट अनुभागके काल की तरह जानना। अनन्तानुबन्धी कषायका जघन्य अनुभाग विसंयोजन करके पुनः उसका बंध करनेवालेके प्रथम समयमें होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अनन्तानुबन्धी की विसंयोजनावाला आयुके दो समय शेष रहने पर सासादनमुखस्थानको प्राप्त हो गया वह संयुक्त होनेके प्रथम समयमें जघन्य और दूसरे समयमें अजघन्य अनुभाग करके मरणको प्राप्त हो गया अतः अजघन्यका जघन्य काल एक समय होता है परन्तु सातवीं पृथिवीसे सासादनसे निर्गमन नहीं होता और मिथ्यात्वका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है अतः सातवीं पृथिवीमें अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। सामान्य तिर्यश्चोंमें सभी प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल पूर्ववत् विचार लेना चाहिये। पञ्चेन्द्रिय-तिर्यश्चत्रिकमें नारकियोंके समान काल होता है किन्तु उनकी जघन्य आयु अन्तर्मुहूर्त होनेसे बाईस प्रकृतियोंके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है। तिर्यश्च योनिनियोंमें दर्शन-मोहका क्षण नहीं होता और न कृतकृत्यवेदक उनमें उत्पन्न ही होता है, अतः सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग उनमें नहीं होता। हृतसमुत्पत्तिक कर्मवाला एकेन्द्रिय जीव पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त या मनुष्य अपर्याप्तमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें अनुभागको बढ़ा लेता है तो जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है। अजघन्य अनुभागका भी जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है जितनी कि अपर्याप्तक की जघन्य या उत्कृष्ट स्थिति होती है। मनुष्यत्रिकमें अजघन्यानुभागका जो उत्कृष्ट काल कहा है सो सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनी मार्गणाका एक जीवकी अपेक्षा जितना काल होता है उतना ही कहा है, उतने काल तक मनुष्यके बराबर अजघन्य अनुभाग रह सकता है। जो सम्यग्मिथ्यात्वकी क्षण कर रहा है उस मनुष्यके अन्तिम अनुभागकाण्डक अनुभागकाण्डक का काल अन्तर्मुहूर्त होता है अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय उद्वेलनाकी अपेक्षा होता है। चारों संज्वलन और तीनों देवों का जघन्य अनुभाग क्षणकश्रेणियोंमें अपने अपने क्षण कालके अन्तिम समयमें होता है अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। छ नोकवायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है सो सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागके कालकी तरह घटा लेना चाहिये। अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है। हृतसमुत्पत्तिक कर्मवाला असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय भवनवासी और व्यन्तरोंमें ही जन्म लेता है, ज्योतिष्कोमें जन्म नहीं लेता। अतः भवनवासी और व्यन्तरोंमें प्रथम नरकके समान काल कहा है और ज्योतिष्क देवोंमें दूसरे नरकके समान काल कहा है। सौधर्मसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त बाईस प्रकृतियोंके दोनों अनुभागोंका जघन्य काल जघन्य स्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है जो कि पहले बतलाये गये स्वाभित्वसे स्पष्ट है। सम्यक्त्वप्रकृतिके दोनों अनुभागोंका काल पूर्ववत् जानना। सौधर्मसे लेकर नवप्रैवेयक पर्यन्त अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त होनेवालेके प्रथम समयमें होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। किन्तु अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाला जब उसके अन्तिम अनुभाग

❀ अंतरं ।

§ ३०३. कालानियोगद्वारं परुविय संपहि मंदमेहाविजणाणुगहद्वमंतरं परुवेमि त्ति भणिदं होदि ।

❀ मिच्छत्त-सोलसकसाय-एवणोकसायाणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मि-यंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ३०४. सुगमं ।

❀ जहणणेण अंतोमुहुत्तं ।

§ ३०५. उक्कस्साणुभागसंतकम्मिएण तमणुभागखंडयघादेण घादिय अणुक-स्साणुभागेण सन्वजहण्णमतोमुहुत्तकालमंतरिय संकिलेसमावूरिय उक्कस्साणुभागे पवडे सन्वजहण्णतोमुहुत्तमेतअंतरकालुवलंभादो ।

❀ उक्कस्सेण असंखेज्जा पोगगलपरियट्ठा ।

§ ३०६. उक्कस्साणुभागसंतकम्मियस्स तं घादिय अणुकस्साणुभागसंतकम्म-मुवणमिय एदि एमुप्पज्जिय आवलियाए असंखे० भागमेत्तपोगगलपरियट्ठे परियट्ठिदूण

काण्डकमें वर्तमान रहता है तब अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग होता है, क्योंकि यहाँ विसंयोजन करके पुनः संयोजन नहीं होता, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सौधमौदिकमे अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय मरणकी अपेक्षासे है, क्योंकि संयुक्त होनेके प्रथम समयमे जघन्य अनुभाग होता है । दूसरे समयमे अजघन्य अनुभाग करके यदि मर जावे तो एक समय काल होता है । तथा अनुदिशादिकमे अन्तर्मुहूर्त काल कहा है, क्योंकि अजघन्य अनुभागवाला देव पर्याप्त होकर यदि अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन कर डालता है तो जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त होता है ।

❀ अब अन्तर कहते हैं ।

§ ३०३. कालानियोगद्वारको कहकर अब मन्दबुद्धि जनोके अनुग्रहके लिये अन्तर कहता हूँ ऐसा इस सूत्रका तात्पर्य है ।

❀ मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३०४. यह सूत्र सुगम है ।

❀ जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३०५. उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव उस उत्कृष्टका अनुभागकाण्डकघातके द्वारा घात करके अनुत्कृष्ट अनुभाग करता है और सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक उसका अन्तर देकर संक्लेश परिणाम करके पुनः उसके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त प्रमाण पाया जाता है ।

❀ उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।

§ ३०६. उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका घात करके उसे अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म बनाकर एकेन्द्रियमे उत्पन्न हुआ । वहाँ आवलीके असंख्यातवे भाग मात्र पुद्गल

ततो णिण्डिय पंचिदिण्णु उप्पज्जिय संकिलेसमावूरिय बद्धकस्साणुभागस्स असंखेज्ज-
पोगलपरियट्ठमेत्तुकस्संतरकालुवलंभादो ।

❀ सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं जहापयडि अंतरं ।

§ ३०७. जहा पयडीणं पयडिविहतीए अंतरं परुविदं तथा एत्थ परुवेयव्वं । तं
जहा—जहण्णेण एगसमओ, उक्क० उवडुपोगलपरियट्ठं । एवं चुण्णिमुत्तमस्सिदूण
अंतरपरुवणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिदूण अंतरपरुवणं कस्सामो ।

§ ३०८. अंतरं दुविहं—जहण्णमुक्कसयं चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो
णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-गवणोक० उक्कस्साणुभागंतं
के० १ ज० अंतोमु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहण्णुक०
अंतोमु० । एवमणंताणु० च उक्क० । गवरि अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० वेळावट्टिसाग०
देसूणाणि । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० अद्धपोगलपरियट्ठं
देसूणं । अणुक० णत्थि अंतरं ।

परावर्तन काल तक भ्रमण करके, वहाँसे निकलकर पंचेन्द्रियोंमें उत्पन्न होकर संक्षेप परिणामोंको
करके उसने उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध किया । इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर काल
असंख्यात पुद्गलपरावर्तन मात्र पाया जाता है ।

❀ सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तर प्रकृतिके समान है ।

§ ३०७. जैसे प्रकृतिविभक्ति नामक अधिकारमे प्रकृतियोंका अन्तर कहा है वैसे ही यहाँ
भी कहना चाहिये । यथा—जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल
परावर्तन प्रमाण है । इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे सामान्य अन्तरका कथन करके अब
उच्चारणाके आश्रयसे अन्तरका कथन करते हैं ।

§ ३०८. अन्तर दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो
प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कृष्ट
अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तरकाल
अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और
उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसीप्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्कला अन्तरकाल कहना चाहिए । इतना
विशेष है कि अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम
दो छियासठ सागरप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य
अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।
अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

विशेषार्थ—बाईस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर जैसे चूर्ण
सूत्रमे बतलाया है वैसे ही जानना चाहिए । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि किसी अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीवने उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध किया और
अन्तर्मुहूर्तके पश्चात् उसका घात करके फिर अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया तो अनुत्कृष्ट
अनुभागका अन्तर अन्तर्मुहूर्त होता है । अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम दो छियासठ सागर है, क्योंकि कोई उपशमसम्यग्दृष्टि वेदकसम्यक्त्वी होकर छियासठ

§ ३०६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणु० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । णवरि अणंताणु० च उक्क० अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत्त-सम्माभि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत्त० अणुक० णत्थि अंतरं । एवं पढमपुढवि० । णवरि सागरोवमं देसूणं । एवं वसु पुढवीसु । णवरि सगसगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अणुकस्साणुभागो णत्थि ।

§ ३१०. तिरक्खेसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणु० ज० अंतोमु०, उक्क० अणंतकालमसंखेजा पोगलपरियट्ठा । अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । णवरि

सागर काल बिताकर, तीसरे गुणस्थानमे जाकर, अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहरकर, पुनः वेदक सम्यक्त्व प्राप्त करके दूसरी बार छियासठ सागर काल बिताये । जब उसमे अन्तर्मुहूर्त काल शेष रहे तो मिथ्यादृष्टि होकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके दूसरे समयमे अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हो जाये तां अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छियासठ सागर होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रवृत्तिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है, क्योंकि इन दोनोंकी सत्तावाला कोई मिथ्यादृष्टि इन दोनों प्रवृत्तियोंके उद्भूतन कालमे अन्तर्मुहूर्त बाकी रहने पर उपशम सम्यक्त्वके अभिमुख होकर मिथ्यात्वकी प्रथम स्थितिके द्विचरिम समयमे सम्यक्त्व या सम्यग्मिथ्यात्वकी उद्भूतना करके अन्तिम समयमे उनसे रहित होकर उपशमसम्यक्त्वको ग्रहण करके पुनः दोनोंकी सत्ताको उत्पन्न करता है, अतः एक समय अन्तर पाया जाता है । तथा उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गलपरावर्तन है, क्योंकि अनादि मिथ्यादृष्टि अर्धपुद्गलपरावर्तन कालके प्रथम समयमे उपशमसम्यक्त्वको ग्रहण करके इन दोनों प्रवृत्तियोंकी सत्ताको उत्पन्न करता है । उसके बाद सबसे जघन्य पल्योपमके असंख्यातवें भाग कालमे इनकी उद्भूतना करके इनका अभाव कर देता है, अर्धपुद्गलपरावर्तन तक भ्रमण करके जब संसारका अन्त होनेसे अन्तर्मुहूर्त काल बाकी रहे तो उपशम सम्यक्त्वको प्राप्त करके पुनः सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो जाता है । इस तरह उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन होता है । इन दोनों प्रवृत्तियोंका अनुत्कृष्ट अनुभाग दर्शनमोहके क्षण कालमे होता है, अतः उसका अन्तर नहीं है ।

§ ३०९. आदेशे नारकियोमे मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तेतीस सागर है । सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछकम एक सागर है । इसी प्रकार छ पृथिवियोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है तथा सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म वहाँ नहीं है ।

§ ३१०. तिर्यञ्चोमे मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तरकाल अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गल

अणंताणु० चउक० अणुक० ज० अंतोमु०, उक० तिणिण पलिदो० देसूणाणि । सम्मत-
सम्मामि० उकस्साणु० ज० एगस०, उक० अद्धपोगलपरियट् देसूण । अणुक० गत्थि
अंतरं । णवरि सम्मामि० अणुकस्सं गत्थि ।

§ ३११. पंचिदियतिरिक्खतियम्मि मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उकस्साणु०
ज० अंतोमु०, उक० पुव्वकोडिपुधत्तं । अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । णवरि अणं-
ताणु० चउक० अणुक० ज० अंतोमु०, उक० तिणिण पलिदोवमाणि देसूणाणि । सम्मत-
सम्मामि० उकस्साणु० ज० एगस०, उक० तिणिण पलिदोवमाणि पुव्वकोडिपुधत्तेण-
वहियाणि । अणुक० गत्थि अंतरं । णवरि सम्मामि० अणुकस्सं गत्थि । जोणीणीसु
सम्मत० अणुकस्साणुभागो गत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-
सोलसक०-णवणोक० उकस्साणुकस्साणुभागं गत्थि अंतरं । एवं सम्मत-सम्मामिच्छ-
त्ताणं पि । णवरि अणुक० गत्थि । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्खतिगभंगो । णवरि
सम्मत०-सम्मामि० उकस्साणु० ज० एगस०, उक० सगट्ठिदी देसूणा । अणुक०
गत्थि अंतरं ।

§ ३१२. देवगदीए देवेसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उकस्साणु० ज०
परावर्तनप्रमाण है । अनुत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कुष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त
है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके अनुत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल
अन्तर्मुहूर्त है और उत्कुष्ट अन्तरकाल कुछकम तीन पत्य है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके
उत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कुष्ट अन्तरकाल कुछकम
अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । इतना विशेष है
कि सम्यग्मिध्यात्वका अनुत्कुष्ट तिर्यञ्चोमें नहीं होता ।

§ ३११. पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियोंमें
मिध्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त है और उत्कुष्ट अन्तरकाल पूर्वकोटिप्रुथक्त्वप्रमाण है । अनुत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य
और उत्कुष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके अनुत्कुष्ट अनुभाग-
सत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कुष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वके उत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कुष्ट अन्तर पूर्व-
कोटिप्रुथक्त्व अधिक तीन पत्य है । अनुत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । इतना विशेष है
कि इनमें सम्यग्मिध्यात्वका अनुत्कुष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । तथा तिर्यञ्च योनिनियोंमें
सम्यक्त्वका अनुत्कुष्ट अनुभाग भी नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चअपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकों
में मिध्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कुष्ट और अनुत्कुष्ट अनुभागको लेकर अन्तर
नहीं है । इसी प्रकार सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भी जानना चाहिए । इतना विशेष है कि
उनका अनुत्कुष्ट अनुभाग इन जीवोंमें नहीं होता । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्य-
नियोंमें पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनियोंके समान भंग है ।
इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कुष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल
एक समय और उत्कुष्ट अन्तरकाल कुछकम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुत्कुष्टका अन्तर नहीं है ।

§ ३१२. देवगतिमें देवोंमें मिध्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कुष्ट अनुभाग

अंतोमु०, उक्० अद्वारस सागरो० सादिरेयाणि । अणुक० जहणुक० अंतोमुहुत्तं ।
 णवरि अणंताणु० चउक्क० अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देस-
 णाणि । सम्मत-सम्मामि० उक्कसाणु० ज० एगस०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देस-
 णाणि । णवरि सम्मामि० अणुकस्सं णत्थि । एवं भवणादि जाव सहससारो त्ति ।
 णवरि सगट्ठिदी देसूणा । भवण०-वाण०-जोइसि० सम्मत० अणुक० णत्थि । आणदादि
 जाव णवगेवज्जा त्ति मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कसाणुकस्साणुभाग० णत्थि अंतरं ।
 णवरि अणंताणु० चउक्क० अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत०-
 सम्मामि० उक्कसाणु० ज० एगसमओ, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अणुक० णत्थि
 अंतरं । णवरि सम्मामि० अणुक० णत्थि । अथवा सम्मामिच्छत्तअणुकस्साभावे
 सव्वत्थ उक्कस्सं पि णत्थि त्ति वत्तव्वं, ताणमण्णोणसव्वपेक्खत्तादो । एसो उच्चारणाइरि-
 यस्साहिप्पायो सव्वत्थ जोजेयव्वो । अणुदिसादि जाव सव्वइसिद्धि त्ति अट्ठावीसं
 पयहीणं उक्कसाणुकस्साणुभागं णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणा-
 हारि त्ति ।

का जघन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठारह सागर है । अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तमुहूर्त है । इतना विशेष है कि अनन्तानु-
 बन्धीचतुष्कके अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर
 कुछ कम इकतीस सागर है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य
 अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । इतना विशेष है कि
 सामान्य देवोंमें सम्यग्मिध्यात्वका अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । इसी प्रकार भवनवासी-
 से लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें उत्कृष्ट अन्तर
 कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें सम्यक्त्वका
 अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । आनतसे लेकर नव प्रेययक तकके देवोंमें मिध्यात्व, सोलह
 कषाय और नव नोकषायोंके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।
 इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्त-
 मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके
 उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी
 स्थिति प्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । तथा सम्यग्मिध्यात्वका अनुकृष्ट यहाँ
 नहीं होता । अथवा सम्यग्मिध्यात्वके अनुकृष्टके अभावमें सर्वत्र उसका उत्कृष्ट भी नहीं होता
 ऐसा कहना चाहिये, क्योंकि उत्कृष्ट और अनुकृष्ट दोनों परस्पर सापेक्ष हैं, जहाँ एक नहीं होता
 वहाँ दूसरा भी नहीं होता । उच्चारणाचार्यका यह अभिप्राय सर्वत्र लगा लेना चाहिये । अनदिशसे
 लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अट्ठाईस प्रवृत्तियोंके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मको लेकर
 अन्तरकाल नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियोंमें छत्वीस प्रवृत्तियोंके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर
 कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागवाला कोई नारकी उत्कृष्ट अनुभागका घात
 करके अनुकृष्ट अनुभागवाला हुआ और अन्तमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके पुनः उत्कृष्ट
 अनुभागवाला हो गया तो उत्कृष्ट अन्तर पाया जाता है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और

❀ जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ३१३. सुगमं ।

❀ मिच्छत्त-अट्ठकसाय-अण्ताणुबन्धीणं च मोत्तुणं सेसाणं एत्थि अंतरं ।

§ ३१४. कुदो ? सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त-चटुसंजलण-णवणो कसायाणं खवणाए

जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स णिम्मूलं विणट्ठस्स पुणरुप्पत्तिवज्जियस्स अंतरावणे उवाया-

उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त तो स्पष्ट ही है । विशेष यह है कि अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि अनुत्कृष्ट अनुभागवाला जीव अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके वेदकसम्यक्त्वी हुआ, अन्तमे सम्यक्त्वसे च्युत होकर मिथ्यादृष्टि होकर पुनः अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हां गया । इसी प्रकार प्रत्येक नरकमें लगा लेना चाहिये । सामान्य तिर्यञ्चोमें भी इसी प्रकार घटा लेना चाहिये । अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य उत्कृष्ट भोगभूमिमें विसंयोजनाकी अपेक्षा नरककी तरह घटा लेना चाहिये । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चत्रिकमें छव्वीस प्रवृत्तियोंके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्त्व कहा है सो एक जीवकी अपेक्षा इन तीनों मार्गाणाओ का जितना काल है उसमें तीन पत्य कम उतना ही अन्तर होता है, क्योंकि भोगभूमिमें उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अभाव है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्व अधिक तीन पत्य है सो इन दोनों प्रकृतियोंकी सत्तावाला कोई जीव पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च आदिमें से किसी एकमें जन्म लेकर इनकी उद्वेलना कर दे और इस प्रकार इनसे रहित होकर कुछ कम उक्त काल पर्यन्त पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च आदिमें ही भ्रमण करता रहे । अन्तमे उपशमसम्यक्त्वको उत्पन्न करके पुनः उक्त दोनों प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाला हो जाये । इस प्रकार उत्कृष्ट अन्तर आता है । मनुष्य अपर्याप्त और तिर्यञ्च अपर्याप्त में अन्तर नहीं होता, क्योंकि इनमें उत्कृष्ट अनुभाग बन्ध नहीं होता । पूर्वभवसे उत्कृष्ट अनुभाग लाया जा सकता है मगर उसका घातकर देनेपर पुनः उसका सत्त्व संभव नहीं है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागमें भी समझ लेना चाहिये । देवगतिमें देवोमें छव्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठारह सागर है, क्योंकि देवगतिमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध और सत्त्व बारहवें स्वर्ग तक ही पाया जाता है और उसकी उत्कृष्ट स्थिति कुछ अधिक अठारह सागर है, अतः उत्कृष्ट अनुभागवाला कोई जीव बारहवें स्वर्गमें जन्म लेकर उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हुआ । जब थोड़ी आयु शेष रही तो पुनः उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया । इस तरह उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर साधिक अठारह सागर होता है । अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर नव प्रैवेयकी अपेक्षासे कहा है, क्योंकि आगे तो सब सम्यग्दृष्टि ही होते हैं अतः वहाँ अन्तर होता ही नहीं है । इसी तरह सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए ।

❀ जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३१३. यह सूत्र सुगम है ।

❀ मिथ्याव, आठ कषाय और अनन्तानुबन्धीचतुष्कको छोड़कर शेष प्रकृतियों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

§ ३१४. क्योंकि सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, चार संज्वलन कषाय और नव नोकषायोका क्षपण होने पर जघन्य अनुभागसत्कर्म मूलसे ही नष्ट हो जाता है, उसकी पुनः उत्पत्ति नहीं

भावादो । णिस्संतकम्मियम्मि अंतरमुवल्लभदि त्ति ण पच्चवट्ठादुं जुत्तं, पुव्वुत्तरजहण्णाणुभागणं विञ्चालमंतरं । ण च तमेत्थत्थि, खविदजहण्णाणुभागस्स पुणरुपत्तीए अभावादो । खविदाणमणंताणुबंधीणं व पुणरुपत्ती एदासिं पयहीणमणुभागस्स किण्ण जायदे ? ण, अणंताणुबंधीणं व संजलणादीणं विसंजोयणाभावेण पुणरुपत्तीए विरोहादो । ण खविदाणं पुणरुपत्ती, णिवुआणं पि पुणो संसारित्तप्पसंगादो । ण च एवं, णिरासवाणं संसारुपत्तिविरोहादो । अणंताणुबंधीणं पि खवणा चेव ण विसंजोयणा, लक्खणभेदाणुवल्लभादो । ण कम्मंतरभावेण कम्माणं परिणामो विसंजोयणा, संखोहणेण खविदासेसकम्माणं पि विसंजोयणप्पसंगादो । ण च एवं, तेसिमणंताणुबंधीणं व पुणरुपत्तिप्पसंगादो । ण च अकम्मसरूवेण परिणामो विसंजोयणा, लोभसंजलणस्स वि विसंजोयणत्तप्पसंगादो त्ति । एत्थ परिहारो बुच्चदे—कम्मंतरसरूवेण संकामय अवट्ठाणं

होती, अतः उसके अन्तरको प्राप्त करानेका कोई उपाय नहीं है । जिन प्रकृतियों की सत्ताका अभाव हो जाता है उनमें भी अन्तर पाया जाता है, ऐसा निश्चय करना शुक्त नहीं है, क्योंकि पहलेके जघन्य अनुभाग और बादके जघन्य अनुभागके बीचका जो फरक होता है उसे अन्तर कहते हैं । अर्थात् पहले जघन्य अनुभाग हुआ वह नष्ट हो गया । पुनः कालान्तरमें जघन्य अनुभाग हुआ । इन दोनोंके बीचमें जघन्य अनुभाग रहित जो काल होता है उसे अन्तरकाल कहते हैं । वह अन्तर यहाँ नहीं है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागका क्षय हो जाने पर उसकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती ।

शंका—जैसे अनन्तानुबन्धीका क्षपण हो जाने पर उसकी पुनः उत्पत्ति हो जाती है वैसे इन प्रकृतियोंके अनुभाग की पुनः उत्पत्ति क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनन्तानुबन्धी कषायों की तरह सञ्जलन आदिके विसंयोजनका अभाव होकर उनकी पुनः उत्पत्ति होनेमें विरोध है । यदि कहा जाय कि नष्ट होने पर भी उनकी पुनः उत्पत्ति हो जाय तो क्या हानि है ? किन्तु ऐसा कहना योग्य नहीं है, क्योंकि क्षयको प्राप्त हुई प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती, यदि होने लगे तो शुक्त हुए जीवोंको पुनः संसारी होनेका प्रसंग उपस्थित होगा । किन्तु शुक्त जीव पुनः संसारी नहीं होते, क्योंकि जिनके कर्मोंका आश्रय नहीं होता उनके संसार की उत्पत्ति माननेमें विरोध आता है ।

शंका—अनन्तानुबन्धी कषायोंकी भी क्षपणा ही होती है, विसंयोजना नहीं होती, क्योंकि क्षपणा और विसंयोजनके लक्षणोंमें भेद नहीं है । शायद कहा जाय कि कर्मोंका कर्मान्तर रूपसे जो परिणामन होता है उसे विसंयोजना कहते हैं, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि इस प्रकार तो एक प्रकृतिके प्रदेशोंका अन्य प्रकृतिमें क्षपण करनेसे नष्ट हुए सभी कर्मों की विसंयोजनाका प्रसंग उपस्थित होगा । किन्तु अन्य प्रकृतियों की विसंयोजना नहीं होती, यदि हो तो अनन्तानुबन्धी की तरह उनकी भी पुनः उत्पत्तिका प्रसंग आयेगा । शायद कहा जाय कि अकर्म रूपसे परिणामन होनेको विसंयोजना कहते हैं सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि विसंयोजनाका ऐसा लक्षण करनेसे सञ्जलन लोभका भी विसंयोजनाका प्रसंग उपस्थित होगा ।

समाधान—अब परिहार कहते हैं—किसी कर्मका दूसरे कर्मरूपसे संक्रमण करके ठहरे

विसंजोयणा, णोक्कम्मसरूवेण परिणामो खवणा त्ति अत्थि दोण्हं पि लक्खणभेदो । ण च अणंताणुबंधीणं व संखोहणाए वि णट्ठासेसकम्माणं विसंजोयणं पडि भेदाभावादो पुणरुप्पत्ती, आणुपुव्वीसंकमवसेण लोभभावं गंतूण अक्कम्मसरूवेण परिणमिय खवण-भावमुवगयाणं पुणरुप्पत्तिविरोहादो । अणंताणुबंधीणं व मिच्छतादीणं विसंजोयण-पयडिभावो आइरिएहि किण्ण इच्छिज्जदे ? ण, विसंजोयणभावं गंतूण पुणो णियमेण खवणभावमुवगमंति त्ति तत्थ तदणुव्वगमादो । ण च अणंताणुबंधीसु विसंजोइदासु अंतोमुहुत्तकालभंतरे तासिमक्कम्मभावगमणियमो अत्थि जेण तासिं विसंजोयणाए खवणसण्णा होज्ज । तदो अणंताणुबंधीणं व सेसविसंजोइदपयडीणं ण पुणरुप्पत्ती अत्थि त्ति सिद्धं ।

❀ **मिच्छुत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ?**

रहना विसंयोजना है । और कर्मका नोकर्म अर्थात् कर्माभावरूपसे परिणामन होना क्षपणा है । इसप्रकार दोनोंके लक्षणोंमें भेद है । यदि कहा जाय कि प्रदेश क्षेपणसे नष्ट हुए अशेष कर्मोंमें विसंयोजनाके प्रति कोई भेद नहीं है अतः अनन्तानुबन्धीकी तरह उन कर्मोंकी भी पुनः उत्पत्ति हो जायेगी सो यह कहना भी ठीक नहीं है; क्योंकि आनुपूर्वीसंक्रमके कारण लोभपनेको प्राप्त होकर अकर्मरूपसे परिणामन करके नष्ट हुईं उन प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति होनेमें विरोध है ।

शंका—अनन्तानुबन्धीकी तरह मिथ्यात्व आदि प्रकृतियोंकी भी आचार्योंने विसंयोजना प्रकृति क्यों नहीं माना ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्व आदि प्रकृतियाँ विसंयोजनपनेको प्राप्त होकर अनन्तर नियमसे क्षय अवस्थाको प्राप्त होती हैं, इसलिये उनमें विसंयोजनपना नहीं माना गया । किन्तु अनन्तानुबन्धी कषायोका विसंयोजन होनेपर अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर उनके अकर्मपनेको प्राप्त होनेका नियम नहीं है जिससे उनकी विसंयोजनाकी क्षपणसंज्ञा हो जाय । अतः अनन्तानुबन्धीकी तरह शेष विसंयोजित प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती, यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, चार संज्वलन और नव नोकषायोंमें नहीं होता, क्योंकि इनका जघन्य अनुभाग क्षपणकालमें होता है अतः एक बार नष्ट होकर पुनः वह उत्पन्न नहीं हो सकता । इस पर यह शंका की गई कि अनन्तानुबन्धीकी तरह इन प्रकृतियोंका क्षपण हो जाने पर भी पुनः उत्पत्ति हो जानी चाहिये । इसका उत्तर दिया गया कि अनन्तानुबन्धीकी क्षपणा नहीं होती, विसंयोजना होती है । तब पुनः शंका हुई कि दोनों में अन्तर क्या है तो उत्तर दिया गया कि एक कर्मके अन्य कर्मरूपसे संक्रमण करके अवस्थित रहनेको विसंयोजना कहते हैं, और कर्मका अभाव हो जानेको क्षपणा कहते हैं । यद्यपि संज्वलन क्रोध मानरूपसे, मान मायारूपसे और माया लोभ रूपसे संक्रमण करते हैं किन्तु संक्रमण करके वे अवस्थित नहीं रहते किन्तु उनका विनाश हो जाता है परन्तु अनन्तानुबन्धीमें यह बात नहीं है अतः अनन्तानुबन्धीकी तरह उक्त पन्द्रह प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती, इसलिये उनके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर भी नहीं होता ।

❀ **मिथ्यात्व, और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?**

§ ३१५. सुगमं ।

✽ जहण्येण अंतोमुहुत्तं ।

§ ३१६. कुदो ? जहण्णाणुभागसंतकम्मिएण सुहुमणिगोदेण भिच्छत्तट्ठकसा-
याणमजहण्णाणुभागं वंधिदूण अंतरिदेण अणुभागखंड्यं धादिय पुणो जहण्णाणुभाग-
संतकम्मे कदे पुव्वुत्तरजहण्णाणुभागसंतकम्माणं विच्चालस्स सव्वजहण्णंतोमुहुत्तमेत्तस्स
उवलंभादो ।

✽ उक्खस्सेण असंखेज्जा लोगा ।

§ ३१७. जहण्णाणुभागसंतकम्मियस्स सुहुमेइंदियस्स परिणामपच्चएण बद्ध-
भिच्छत्तट्ठकसायजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स असंखेज्जलोगमेत्तधादट्ठाणपरिणामेसु असं-
खेज्जलोगमेत्तकालं परिभमिय पुणो जहण्णाणुभागट्ठाणपाओग्गधादपरिणामेहि अणु-
भागसंतकम्मं धादिय जहण्णाणुभागसंतकम्मसरूवेण परिणयस्स असंखेज्जलोगमेत्त-
अंतरकालुवलंभादो ।

✽ अणंताणुबंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतं केवचिरं कालादो
होवि ?

§ ३१८. सुगमं ।

✽ जहण्येण अंतोमुहुत्तं ।

§ ३१५. यह सूत्र सुगम है ।

✽ जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३१६. क्योंकि जघन्य अनुभागसत्कर्मसे युक्त सूक्ष्म निगोदिया जीवके मिथ्यात्व और
आठ कषायोका अजघन्य अनुभाग बंधकर अनुभागका काण्डकघात करके पुनः जघन्य अनु-
भागसत्कर्म करने पर पूर्व जघन्य अनुभागसत्कर्म और उत्तर जघन्य अनुभागसत्कर्मके बीचसे
सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त मात्र अन्तरकाल पाया जाता है ।

विशेषार्थ—इन कर्मोंका जघन्य अनुभाग सूक्ष्म निगोदिया जीव करता है । अनन्तर वह
अजघन्य अनुभागका बन्ध कर और पुनः अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर उसका घात करके जघन्य
अनुभाग कर सकता है, इसलिए इन नौ कर्मोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त कहा है ।

✽ उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है ।

§ ३१७. जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव परिणामोके द्वारा मिथ्यात्व
और आठ कषायोंके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका बंध करके असंख्यात लोक मात्र घातस्थान
रूप परिणामोसे असंख्यात लोकमात्र कालतक भ्रमण करके पुनः जघन्य अनुभागस्थानके योग्य
घातरूप परिणामोसे अनुभागसत्कर्मका घात करके जघन्य अनुभागसत्कर्म रूपसे परिणत हुआ ।
उसके असंख्यात लोकमात्र अन्तरकाल पाया जाता है ।

✽ अनन्तानुबन्धी कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३१८. यह सूत्र सुगम है ।

✽ जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३१६. कुदो ? अणंताणुबंधिचउवकं विसंजोइय संजुत्तपढमसमए तेसिमणं-
ताणुबंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मं कादूण विदियसमए अंतरिय सब्बजहणमंतोमुहुत्त-
मच्छिय सम्मतं घेत्तूण तत्थ अंतोमुहुत्तमच्छिय अणंताणुबंधिचउवकं विसंजोइय संजुत्त-
पढमसमए बद्धजहण्णाणुभागस्स अंतोमुहुत्तमेत्तजहण्णंतरकालुवलंभादो ।

❀ उक्खसेण उवडुपोगलपरियट्ठं ।

§ ३२०. कुदो ? अणादियमिच्छाइडिम्मि समयाविरोहेण पडिवण्णपढमसम्म-
त्तम्मि पढमसम्मत्तकालम्भंतरे अणंताणुबंधिचउवकं विसंजोइय संजुत्तपढमसमए अणंताणु-
बंधिचउकाणुभागं जहण्णं काऊण विदियसमए अंतरिय कमेण उवडुपोगलपरियट्ठं
परियट्ठिय त्थोवावसेसे संसारे पढमसम्मत्तं घेत्तूण अणंताणुबंधिचउवकं विसंजोइय
संजुत्तपढमसमए अंतरमुप्पाइय पुणो अंतोमुहुत्तेण णिव्वुअम्मि उवडुपोगलपरियट्ठ-
मेत्तंतरकालुवलंभादो । एवं देसामासियचुण्णिणामुत्तमवलंविय जहण्णाणुभागंतरपरुवणं
काऊण संपहि उच्चारणमस्सिदूण परुवेमो ।

§ ३२१. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहंसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण
मिच्छत्त-अट्ठक० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० असंख्जेजा लोगा । अज० जह-
ण्णुक० अंतोमु० । सम्मत-सम्मामि० जहण्णाणु० णत्थि अंतरं । अज० ज० एगस०,

§ ३१९. क्योंकि अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करके पुनः संयुक्त होनेके प्रथम
समयमें उन अनन्तानुबन्धी कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मको करके, दूसरे समयमें अन्तर
प्रारम्भ करके सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त कालतक ठहर कर, सम्यक्त्वको ग्रहण करके, सम्यक्त्व
दशामें अन्तर्मुहूर्त तक रहकर, अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके पुनः संयुक्त होनेके
प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागबन्ध करनेपर अन्तर्मुहूर्तमात्र जघन्य अन्तर-
काल पाया जाता है ।

❀ उत्कुष्ठ अन्तरकाल कुल्लकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ?

§ ३२०. क्योंकि अनादि मिथ्यादृष्टि जीवके आगमके अविरुद्ध प्रथम सम्यक्त्वको प्राप्त
करके, प्रथम सम्यक्त्वके कालके भीतर अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करके, संयुक्त होनेके
प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभाग करके तथा दूसरे समयमें अन्तर प्रारम्भ
करके क्रमसे कुल्लकम अर्धपुद्गलपरावर्तन कालतक परिभ्रमण करके, संसार भ्रमणका काल
थोड़ा अवशेष रहने पर प्रथम सम्यक्त्वको ग्रहण करके, अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन
करके, पुनः संयुक्त होनेके प्रथम समयमें जघन्य अनुभागके अन्तरकालको उत्पन्न करके पुनः
अन्तर्मुहूर्त बाद मोक्ष चले जानेपर कुल्लकम अर्धपुद्गल परावर्तन मात्र अन्तरकाल पाया जाता
है । इस प्रकार देशामर्षक चूणिषूत्रोका अवलम्बन लेकर जघन्य अनुभागसत्कर्मके अन्तरका
कथन किया । अब उच्चारणाका अवलम्बन लेकर कहते हैं ।

§ ३२१. प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश ।
ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और
उत्कुष्ठ अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कुष्ठ
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल

उक० अद्रुपोगलपरियट्टं देसुणं । अणंताणु०चउक० जहण्णा० ज० अंतोमु०, उक० उवहुपोगलपरियट्टं । अज० ज० अंतोमु०, उक० वेखावट्टिसागरो० देसुणाणि । चदुसंजलण-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं ।

§ ३२२. आदेसेण णेरइएमु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । अणंताणु०चउक० जहण्णाजहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक० तेत्तीसं सागरो० देसुणाणि । सम्मत० जहण्णाणु० णत्थि अंतरं । सम्मत०-सम्मामि० अज० ज० एगस०, उक० तेत्तीसं सागरो० देसुणाणि । एवं पढमाए । णवरि सगट्टिदी देसुणा । विदिद्यादि जाव सत्तमि ति मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक० सगट्टिदी देसुणा ।

§ ३२३. तिरिक्खगईए तिरिक्खेमु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाणु० जह० अंतोमु०, उक० असंखेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । सम्मत० ज० णत्थि अंतरं । सम्मत०-सम्मामि० अज० ज० एगस०, उक० अद्रुपोगलपरियट्टं देसुणं । अणंताणु०चउक० जह० ज० अंतोमु०, उक० अद्रुपोपरियट्टं देसुणं ।

नही है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम दो छियासठ सागर है । चारों संखलन कषायों और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागाका अन्तर नही है ।

§ ३२२. आदेशसे नारकियोमें मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर नही है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम तेतीस सागर है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर नही है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम तेतीस सागर है । इसी प्रकार पड़ली पृथिवीमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अपनी स्थितिप्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोमें मिध्यात्व, सांलह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है ।

§ ३२३. तिर्यग्भगतिमें तिर्यग्भोमें मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य अनुभागाका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यत लंकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागाका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और

अज० ज० अंतोमु०, उक० तिणिण पलिदोवमाणि देसूणाणि । पंचिदियतिरिक्ख-
तिय० मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । सम्मत्त०
जहण्णाणु० णत्थि अंतरं । [सम्मत्त-सम्मामि०] अज० ज० एगस०, उक० सगट्ठिदी ।
अणंताणु०चउक० जहएणाणु० ज० अंतोमु०, उक० सगट्ठिदी० । अज० ज०
अंतोमुहुत्तं, उक० तिणिण पलिदो० देसूणाणि । णवरि जोणिणीसु सम्मत्त० जहण्णाणु०
णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० ज०
अज० णत्थि अंतरं । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्खतियभंगो । णवरि सम्मामि०
सम्मत्तभंगो ।

§ ३२४. देवगदीए देवेसु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु०
णत्थि अंतरं । सम्मत्त० जहएणाणु० णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्मामि० अज० ज०
एगस०, उक० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणंताणु०चउक० जहण्णाजहएणाणु०
ज० अंतोमु०, उक० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । भवण०-वाण० णेरइयभंगो । णवरि
सगट्ठिदी । सम्मत्तस्स जहण्णं णत्थि । जोदिसि० विदियपुढविभंगो । णवरि सगट्ठिदी ।
सौहम्मादि जाव उवरिभगेवज्जा ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु०

उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । पञ्चेन्द्रिय, तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च योनिनी जीवोंमें मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य
अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल
नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय
है और उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्म
का जघन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है । अजघन्य अनुभाग-
सत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । इतना विशेष
है कि पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनियोंमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य
और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । मनुष्यके शेष तीन भेदोंमें पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्चत्रिकके समान भंग हैं । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वका भंग सम्यक्त्वके समान है ।

§ ३२४. देवगतिमें सामान्य देवोंमें मिथ्यात्व, बारह कषाय, और नव नोकषायोंके जघन्य
और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका
अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य
अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इक्कीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क
जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम इक्कीस सागर है । भवनवासी और व्यन्तरोमें नोरकियोंके समान भंग है । इतना
विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है । वहाँ सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म
नहीं होता । ज्योतिषी देवोंमें दूसरी पृथिवीकी तरह भंग है । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर
ज्योतिषी देवोंकी स्थितिप्रमाण है । सौधर्मसे लेकर उपरिमप्रेयेयक तकके देवोंमें मिथ्यात्व, बारह
कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

पत्थि अंतरं । अणताणु० चउक० जहण्णाजहण्णाणु० ज० अंतोसु०, उक० संगट्ठिदी
देसूणा । सम्मत० जहण्णाणु० पत्थि अंतरं । सम्मत-सम्पामि० अज० ज० एगस०,
उक० संगट्ठिदी देसूणा । अणुहिसादि जाव सब्बडसिद्धि ति सब्बपयहीणं जहण्णा-
जहण्णाणु० पत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

❀ एणाजीवेहि भंगविचित्रो ।

§ ३२५. अहियारसंभालणमुत्तमेदं । सुगमं ।

अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उल्लुष्ट अन्तर कुञ्ज कम अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उल्लुष्ट अन्तर कुञ्ज कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अलुदिशसे लेकर सर्वाथसिद्धि तकके देवोमें सब प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तरकाल नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे सामान्य नारकियोंमें बाईस प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभाग जो असंखी पञ्चेन्द्रिय-नरकमें जन्म लेता है उसके होता है अतः जब वह नरकमें जन्म लेकर उस अनुभागको बढ़ा लेता है तो पुनः जघन्य नहीं कर सकता, अतः अन्तर नहीं है । अनन्तानुबन्धीके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर उसीके उल्लुष्ट और अनुल्लुष्ट अनुभागके अन्तरकी तरह जानना चाहिए । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागका अन्तर उन्हींके उल्लुष्ट अनुभागके अन्तरकी तरह जानना चाहिए । दूसरे आदि नरकमें छत्वीस प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनका जघन्य अनुभाग अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाले सम्यग्दृष्टि नारकीके होता है, अतः जघन्य अनुभागवाला सम्यक्त्वसे च्युत होकर अजघन्य अनुभागवाला होकर सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहरकर पुनः सम्यक्त्व को प्राप्त करके अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके जघन्य अनुभागवाला हो गया तो जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त हुआ । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागका भी जघन्य अन्तर विचार लेना चाहिये । सामान्य तिर्यच्चो में तो बाईस प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर होता है, क्योंकि उनमें इनका जघन्य अनुभाग हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके होता है, अतः छूटकर पुनः प्राप्त हो सकनेके कारण वहाँ अन्तराल संभव है किन्तु पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च आदि तीन भेदोंमें उन प्रकृतियों के उक्त अनुभागका अन्तर नहीं है, क्योंकि इनका जघन्य अनुभाग जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला एकेन्द्रिय इनमें जन्म लेता है उसीके होता है, अतः इन पर्यायोंमें जघन्य अनुभागको बढ़ा लेने पर पुनः उसका जघन्य होना संभव नहीं है इसलिये अन्तर नहीं है । इसी प्रकार इनके अपर्याप्त तथा मनुष्योंमें भी घटा लेना चाहिये । देवगतिमें सामान्य देवोंमें तथा सौधर्मसे लेकर उपरिम प्रेयेयक पर्यन्त बाईस प्रकृतियोंके तथा उपर सभी प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है, क्योंकि उनमें जघन्य अनुभागके नष्ट होनेपर पुनः उसकी उत्पत्ति नहीं होती या प्रारम्भमें जो अनुभाग रहता है अन्ततक वही रहता है । अन्य प्रकृतियोंके अन्तरको पहले कहे गये उल्लुष्ट-अनुल्लुष्ट अनुभागके अन्तरकी तरह घटा लेना चाहिये ।

❀ नाना जीवों की अपेक्षा भंगविचित्रका अधिकार है ।

§ ३२५. अधिकारकी सन्मूलके लिए यह सूत्र आया है । इसका अर्थ सुगम है ।

❀ तत्थ अट्ठपदं ।

§ ३२६. तत्थ णाणाजीवभंगविचए अट्ठपदं वुच्चदे । किमट्ठपदं णाम ? जेण अवगएण भंगा अवगममंति तमट्ठपदं ।

❀ जे उक्कस्साणुभागविहत्तिया ते अणुकस्सअणुभागस्स अविहत्तिया ।

§ ३२७. कुदो ? उक्कस्साणुकस्साणुभागणं सहाणवट्ठाणलक्खणविरोहादो ।

❀ जे अणुकस्सअणुभागस्स विहत्तिया ते उक्कस्सअणुभागस्स अविहत्तिया ।

§ ३२८. अणुकस्साणुभागम्मि उक्कस्साणुभागस्स संभवविरोहादो ।

❀ जेसिं पयडी अत्थि तेसु पयदं, अकम्मे अव्ववहारो ।

§ ३२९. जेसिं जीवाणं मोहउत्तरपयडीओ अत्थि तेसु जीवेषु पयदं अहि-
यारो । अकम्मे मोहकम्मवज्जिए अव्ववहारो ववहारो णत्थि^१ खीणकसायादिउवरिम-
जीवेहि णत्थि ववहारो, मोहणीयकम्माभावादो त्ति भणिदं होदि ।

❀ एदेण अट्ठपदेण ।

* उसमें यह अर्थपद है ।

§ ३२६. उसमें अर्थात् नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविषय नामके अधिकारमें अर्थपदको कहते हैं ।

शंका—अर्थपद किसे कहते हैं ।

समाधान—जिसके ज्ञान लेने पर भंगोंका ज्ञान हो जाता है उसे अर्थपद कहते हैं ।

* जो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव हैं वे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं होते ।

§ ३२७. क्योंकि उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागोंमें सहानवस्थान रूप विरोध पाया जाता है । अर्थात् ये दोनों एक साथ नहीं रह सकते हैं ।

* जो अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव हैं वे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं हैं ।

§ ३२८. क्योंकि अनुत्कृष्ट अनुभागके रहते हुए उत्कृष्ट अनुभागके होनेमें विरोध है ।

* जिन जीवोंके मोहनीयकी उत्तर प्रकृतियाँ पाई जाती हैं वे प्रकृत हैं । जो मोहसे रहित हैं उनमें व्यवहार नहीं होता ।

§ ३२९. जिन जीवोंके मोहनीय की उत्तर प्रकृतियाँ हैं उन जीवोंका प्रकरण है अर्थात् उनका अधिकार है । जो मोहकर्मसे रहित हैं उनका अव्यवहार है अर्थात् उनका व्यवहार नहीं है । तात्पर्य यह है कि बारहवें गुणस्थानसे लेकर ऊपरके जीवोंकी अपेक्षा व्यवहार नहीं है, क्योंकि उनके मोहनीयकर्मका अभाव है ।

* इस अर्थपदके अनुसार—

§ ३३०. एदेण अणंतरं परुविदअट्ठपदेण करणभूदेण णाणाजीवेहि भंगविचयो वुचदे ।

✽ सव्वे जीवा मिच्छत्तस्स उक्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे अविहत्तिया ।

§ ३३१. मिच्छत्तस्से ति णिद्वेसेण सेसकम्मपडिसंहो कदो । उक्कस्सअणुभागस्से ति णिद्वेसो अणुक्कस्साणुभागादीणं पडिसेहफलो । सिया कम्मि वि काले सव्वे जीवा मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागस्स अविहत्तिया होति, उक्कस्साणुभागसंतकम्मेण सह अवट्ठाणकालादो तेण विणा अवट्ठाणकालस्स बहुत्तुवलंभादो । सव्वे जीवा सव्वे अविहत्तिया ति दोवारं सव्वणिद्वेसो ण कायव्वो, पणरुत्तिदोसप्पसंगादो ति ? ण एस दोसो, दोण्हं सव्वसद्दाणं पुण्णुदअत्थेसु वट्ठमाणाण पणरुत्तियत्तविरोहादो । तं जहा—पढमो सव्वसदो जीवाणं विसेसणं, विदिओ अविहत्तियाणं विसेसणं । ण च भिएणात्थाहारबहुत्ते वट्ठमाणाणं दोण्हं सव्वपदानमेयत्थे वुत्ती, अइप्पसंगादो । ण च जीवाविहत्तियाणमेयत्तं, भिएणाविसेसणविसिट्ठाणमेयत्तविरोहादो । विसेसिज्जमाणमुभयत्थ एयमिदि पुणरुत्तदोसो किएणा जायदे ? होदु णाम तहाविह-

§ ३३० इस पहले कहे गये करणभूत अर्थपदके अनुसार नाना जीवो की अपेक्षा भंगविचयको कहते हैं ।

✽ कदाचित् सब जीव मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले हैं ।

§ ३३१. मिथ्यात्वपदके निर्देशसे शेष कर्मोंका प्रतिषेध कर दिया । 'उत्कृष्ट अनुभाग' पदके निर्देशसे अनुत्कृष्ट अनुभागादिकका प्रतिषेध कर दिया । 'सिया' अर्थात् किसी भी समय सब जीव मिथ्या व की उत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले होते हैं; क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग-सत्कर्मके साथ रहनेका जितना काल है उस कालसे उसके बिना रहनेका काल बहुत पाया जाता है ।

शंका—'सव्वे जीवा, सव्वे अविहत्तिया' इस प्रकार दो बार 'सर्व' शब्दका निर्देश नहीं करना चाहिये, क्योंकि ऐसा करनेसे पुनरुक्तिदोषका प्रसङ्ग आता है ।

समाधान—पुनरुक्ति दोष नहीं आता है, क्योंकि भिन्न भिन्न अर्थोंमें वर्तमान दो 'सर्व' शब्दोंके पुनरुक्ति होनेमें विरोध है । खुत्तासा इस प्रकार है—पहला 'सर्व' शब्द जीवोंका विशेषण है और दूसरा 'सर्व' शब्द अविभक्तियोंका विशेषण है । इस प्रकार जब दोनों सर्व शब्द भिन्न भिन्न अर्थोंके बहुत्वमें विद्यमान हैं तो उनकी एक अर्थमें वृत्ति नहीं हो सकती, अन्यथा अतिप्रसङ्ग दोष आयेगा । अर्थात् यदि भिन्न भिन्न अर्थमें वर्तमान शब्द भी एकार्थवृत्ति कहे जायेंगे तो घट पट आदि सभी शब्द एकार्थवृत्ति हो जायेंगे और उस अवस्थामें घट पट शब्दके भी एक साथ कहनेसे पुनरुक्ति दोषका प्रसङ्ग उपस्थित होगा । यदि कहा जाय कि जीव शब्द और अविभक्तिक शब्द एक हैं सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि जो शब्द भिन्न भिन्न विशेषणोंसे विशिष्ट हैं अर्थात् जब उन दोनोंके साथ अलग अलग विशेषण लगा हुआ है तो उनके एक होनेमें विरोध है ।

विवक्षाए, ण पुण एत्थ, पहाणीकयविसेसणत्तादो, तम्हा ण पुणस्तदोसो त्ति सदहेयच्चं ।

❀ सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च ।

§ ३३२. कम्हि वि काले मिच्छत्तउक्कस्साणु० अविहत्तिगेहि सह एकस्स-
उक्कस्साणुभागविहत्तियजीवस्स संभवो होदि, णिम्मूलाभावे उवलंभमाणे एकस्स
उक्कस्साणुभागविहत्तियजीवस्स संभवं पढि विरोहाभावादो ।

❀ सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च ।

§ ३३३. कम्हि वि काले उक्कस्साणुभागस्स अविहत्तिएहि सह उक्कस्साणुभाग-
विहत्तियजीवाणं संभवो होदि, विरोहाभावादो ।

❀ अणुकस्सअणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिया ।

§ ३३४. पुण्वसुत्तादो मिच्छत्तस्से त्ति अणुवट्ठे । अणुकस्सअणुभागस्से त्ति
णिहेसो उक्कस्साणुभागपडिसेहफलो । कम्हि वि काले मिच्छत्तस्स अणुकस्साणु-
भागस्स सव्वे जीवा विहत्तिया चेव होंति, उक्कस्साणुभागसंतकम्मियाणं जीवाणं सांतर-
भावेण पजत्तिदंसणादो ।

❀ सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च ।

शंका—दोनो जगह विशेष्य तो एक ही है अतः पुनरुक्त दोष क्यों नहीं आता ?

समाधान—उस प्रकारकी विवक्षाके होने पर पुनरुक्त दोष होओ, किन्तु यहाँ वह नहीं है, क्योंकि यहाँ विशेषण ही प्रधान हैं, अतः पुनरुक्त दोष नहीं है ऐसा श्रद्धान करना चाहिये ।

* कदाचित् नाना जीव अविभक्तिवाले हैं और एक जीव विभक्तिवाला है ।

§ ३३२. किसी भी समय मिथ्यात्व की उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीवोंके साथ एक उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला जीव संभव है, क्योंकि जब कदाचित् उत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति-
वाले जीवोंका कतई अभाव पाया जाता है तो एक उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवके रहनेसे कोई विरोध नहीं है । अर्थात् उनके निर्मूल अभावमें भी कमसे कम एक जीव उत्कृष्ट अनुभाग-
वाला रह सकता है ।

* कदाचित् बहुत जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले हैं और बहुत जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं ।

§ ३३३. किसी भी समय उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीवोंके साथ उत्कृष्ट अनुभाग-
विभक्तिवाले जीव होते हैं इसमें कोई विरोध नहीं है ।

* कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं ।

§ ३३४. पहलेके सूत्रसे मिथ्यात्व पद की अनुवृत्ति होती है । उत्कृष्ट अनुभागका निषेध करनेके लिए अनुत्कृष्टअनुभागका निर्देश किया है । किसी भी समय सब जीव मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले ही होते हैं, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग की सत्तावाले जीवों की प्रवृत्ति सान्तर रूपसे देखी जाती है ।

* कदाचित् बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं और एक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है ।

§ ३३५. कुदो ? बहुएहि मिच्छत्ताणुक्स्साणुभागविहृत्तिएहि^१ सह एकस्स मिच्छत्तुक्स्साणुभागविहृत्तियजीवस्सुवलंभादो ।

❖ सिया विहृत्तिया च अविहृत्तिया च ।

§ ३३६. मिच्छत्तस्स अणुक्स्साणुभागविहृत्तिएहि सह बहुआणमुक्स्साणुभाग-विहृत्तियाणं संभवुवलंभादो ।

❖ एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्तसम्मामिच्छत्तवज्जाणं ।

§ ३३७. जहा मिच्छत्तस्स भंगाणं सीमांसा कदा तथा सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त-वज्जाणं सेसकम्माणं पि कायच्चा, विसेसाभावादो ।

❖ सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहृत्तिया ।

§ ३३८. सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मियाणं व अविहृत्तियाणं पि सव्वकालसंभवो अत्थि, छवीससंतकम्मियाणं जीवाणं^२ सव्वकालमाणंतियभावेण अवड्ढिदाणमुवलंभादो ति ? ण, अकम्मेववहारो णत्थि ति पुव्वं परुविदत्तादो । मिच्छत्ता-

§ ३३५. क्यो'कि मिथ्यात्व की अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले बहुत जीवों के साथ मिथ्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला एक जीव पाया जाता है ।

❖ कदाचित् बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले और बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं ।

§ ३३६. क्यो'कि मिथ्यात्व की अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों के साथ बहुतसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव पाये जाते हैं ।

❖ इसी प्रकार सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वको छोड़कर शेष कर्मोंका भी जान लेना चाहिये ।

§ ३३७. जैसे मिथ्यात्वके भंगों की सीमांसा की है वैसे ही सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वको छोड़कर शेष कर्मों की कर लेनी चाहिये, क्यो'कि उससे इसमें कुछ विशेष नहीं है ।

❖ सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की अपेक्षा कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं ।

§ ३३८. शंका—सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले जीवों के समान उत्कृष्ट अनुभागकी अविभक्तिवाले जीव भी सदा संभव हैं, क्यो'कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके सिवाय मोहनीयकी शेष छवीस प्रकृतियोंकी सत्तावाले जीव सदा अनन्तरूपसे अवस्थित पाये जाते हैं । अतः उत्कृष्ट अनुभागसे सहित जीवोंके समान उससे रहित जीवोंको भी कहना चाहिये ।

समाधान—नहीं, क्यो'कि पहले कह आये हैं कि जिन जीवोंके मोहनीयकी प्रकृतियां नहीं

१. आ० प्रवौ अणुयागविहृत्तिएहि इति पाठः । २. ता० प्रवौ संतकम्मियाणं पि अविहृत्तियाणं पि सव्वकालसंभवो अत्थि सव्वकालजीवाणं इति पाठः ।

शुक्लसाणुभागस्स विहत्तिया इव अविहत्तिया वि सच्चकारमत्थि त्ति तत्थ एगो चैव भंगो किण्ण पखुविदो ? अकम्मोहि ववहाराभावेण एगभंगाणुप्पत्तीए ।

❀ एवं तिणिण भंगा ।

§ ३३६. सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च । एवमेदे मूलिल्लभंगेण सह तिणिण भंगा ।

❀ अणुक्कस्सअणुभागस्स सिया सच्च अविहत्तिया ।

§ ३४०. खवणं योत्तूण अण्णत्थ सम्मत्त--सम्मामिच्छत्ताणमणुक्कस्साणुभागस्स संभवाभावादो । ण च दंसणमोहणीयवरुदया सच्चकारमत्थि, तेसमुक्कस्सेण छम्मासं-तरुवलंभादो ।

❀ एवं तिणिण भंगा ।

§ ३४१. सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च । सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च । एवं पुच्चिल्लभंगेण सह तिणिण भंगा । देसामासियं चुणिणुत्तमस्सिगूण

है उनका यहां अधिकार नहीं है । अतः सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सत्तासे रहित जीवोंकी अपेक्षा भङ्ग नहीं बतलाया ।

शंका—मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंकी तरह अनुत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीव भी सदा रहते हैं, अतः वहां एक ही भङ्ग क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कर्मसे रहित जीवोंमें भङ्गका व्यवहार नहीं होता, अतः एक भङ्ग नहीं होता ।

* इस प्रकार तीन भङ्ग होते हैं ।

§ ३३९. कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं और एक जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाला है । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं और अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले हैं । इस प्रकार ये दोनों पहले कहे हुए मूल भङ्गके साथ मिलकर तीन भङ्ग होते हैं ।

* कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले हैं ।

§ ३४०. क्योंकि क्षण अवस्थाको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागका अभाव है । शायद कहा जाय कि दर्शनमोहनीयका क्षण करनेवाले जीव सदा रहते हैं, अतः सभी जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिसे रहित नहीं हो सकते, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि दर्शनमोहके क्षणोंका उत्कृष्टसे छमास अन्तरकाल प्रायः जाता है ।

* इस प्रकार तीन भंग होते हैं ।

§ ३४१. कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले और अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं । इस प्रकार पहले कहे गए एक भङ्गके साथ-से दो भङ्ग

णाणाजीवभंगविचयपरूढणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिदूण णाणाजीवभंगविचयपरूढणं कस्सामो—

§ ३४२. णाणाजीवेहि भंगविचओ दुविहो—जहएणओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्तस्स उक्कस्साणु-भागविहत्तिया भजियन्वा । अणुकस्सविहत्तिया णियमा अत्थि । सिया एदे च उक्कस्साणु-भागविहत्तियो च । सिया एदे च उक्कस्साणुभागविहत्तिया च । ध्रुवभंगे पक्खित्ते तिणिण भंगा । एवमणुकस्सस्स वि । णवरि विवरीयं वचव्वं । एवं सोलसक०-णव्रणोक-सायाणं । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिया । सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च । ध्रुवेण सह तिणिणा भंगा । अणुकस्सस्स सिया सव्वे जीवा अविहत्तिया । एवमेत्थ वि तिणिण भंगा वत्तन्वा । मणुसत्तियिम्म ओघभंगो ।

§ ३४३. आदेसेण णेरइएसु एवं चेव । णवरि सम्मामिच्छत्तस्स अणुकस्सं णत्थि । एवं पढमपुदुवि-तिरिक्ख--पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि

मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं । देशामर्षक चूर्णित्व के आश्रयसे नाना जीवों की अपेक्षा भङ्गविचय का कथन करके अब उच्चारणके आश्रयसे नाना जीवों की अपेक्षा भंगविचयका कथन करते हैं—

§ ३४२. नाना जीवों की अपेक्षा भङ्गविचय दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमे उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव भजितव्य हैं—कदाचित् होते भी हैं और कदाचित् नहीं भी होते । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्ट विभक्ति-वाले और एक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला होता है । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्ट अनु-भागविभक्तिवाले और अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं । इन दो भङ्गों में अनुकृष्ट विभक्तिवाले नियमसे होते हैं । इस ध्रुव भङ्गके मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं । इसी प्रकार अनुकृष्टके भी तीन भङ्ग होते हैं । इतना विशेष है कि उन भङ्गों को उत्कृष्टके भङ्गों से विपरीत कहना चाहिये । अर्थात् कदाचित् सब जीव अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट अनु-भागविभक्तिवाला और अनेक जीव अनुकृष्ट अनुभाग विभक्तिवाले होते हैं । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले और अनेक जीव अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं । इसी प्रकार सोलह कषाय और नव नोकपायों के भङ्ग होते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट विभक्तिसं रहित होता है । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले और अनेक जीव उससे रहित होते हैं । ध्रुव भङ्गके साथ तीन भङ्ग होते हैं । अनुकृष्टकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिसं रहित होते हैं । इस प्रकार अनुकृष्टके भी तीन भङ्ग कहने चाहिए । सामान्य मनुष्य; मनुष्य पर्याप्त और मनु-ष्यनियों में ओघके समान भङ्ग होते हैं ।

§ ३४३. आदेशसे नारकियों में इसी प्रकार भङ्ग होते हैं । इतना विशेष है कि उनमें सम्य-ग्मिध्यात्वका अनुकृष्ट अनुभाग नहीं होता । इसी प्रकार पहली पृथिवी. सामान्य विषय, पञ्च-

जाव सहस्सारो त्ति । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्मत्तस्स एक्को चेव भंगो, अणुक्कस्साणुभागाभावादो । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-पंचि०तिरि०-अपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसि० । मणुसअपज्ज० छ्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणु-भागस्स अट्ठ भंगा वत्तवा । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं उक्कस्साणुभागस्स दो भंगा । आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति छ्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणु० णियमा अत्थि । सम्मत्तस्स ओघभंगो । सम्मामि० उक्कस्साणु० णियमा अत्थि । भंगो एक्को चेव । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ३४४. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठकसा० जहण्णाजहण्णाणु० णियमा अत्थि । सम्मत्त०-सम्मामि०-अणंताणु-चक्क०-चदुसंज०-णवणोक० जहण्णाणुभागस्स सिया सव्वे जीवा अविहत्तिंया । एत्थ तिणिण भंगा । अज० अणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिंया । एत्थ वि तिणिण भंगा वत्तवा ।

§ ३४५. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीसं पयडीणं जहण्णाजहण्णाणुभागस्स तिणिण भंगा । एवं पढमपुढवि-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज० देवोघं च । विदियादि

न्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका एक ही भङ्ग होता है, क्योंकि इन नरकों में उसका अनुकृष्ट अनुभाग नहीं होता । इसीप्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और व्योतिषी देवों में जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकों में छ्वीस प्रकृतियों के उकृष्ट और अनुकृष्ट अनुभाग के आठ भङ्ग कहने चाहिए । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उकृष्ट अनुभागके दो भङ्ग होते हैं । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त छ्वीस प्रकृतियों का उकृष्ट और अनुकृष्ट अनुभाग नियमसे होता है सम्यक्त्वके भंग ओघ की तरह होते हैं । सम्यग्मिध्यात्वका उकृष्ट अनुभाग नियमसे होता है । भंग एक ही है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ३४४. अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवाले नियमसे होते हैं । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व, अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चारों संबलन और नव नोकषायों के जघन्य अनुभाग के कदाचित् सब जीव अविभक्तिके अर्थात् जघन्य अनुभागसे रहित होते हैं । यहाँ तीन भंग होते हैं—एक भंग पूर्वोक्त और दो ये—कदाचित् अनेक जीव जघन्य अनुभागविभक्तिसे रहित और एक जीव उससे सहित होता है । कदाचित् अनेक जीव उससे रहित और अनेक जीव उससे सहित होते हैं । अजघन्यकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले हैं । यहाँ भी तीन भंग कहने चाहिये ।

§ ३४५. आदेशसे नारकियों में सत्ताईस प्रकृतियों के जघन्य और अजघन्य अनुभागके तीन भंग होते हैं । कदाचित् सब जीव जघन्य अनुभागसे रहित, कदाचित् अनेक जीव रहित और एक जीव सहित, कदाचित् अनेक जीव रहित और अनेक जीव सहित । अजघन्यके इससे

जाव सत्तमि ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० गियमा अत्थि । सम्मत्त-सम्मामि० एक्को चेव भंगो, अजहण्णाणुभागविहृत्तिएहि भोत्तूण अण्णोसिं तत्था-भावादो । तत्थ जहण्णाणुभागेण विणा कथमजहण्णत्तमणुभागस्स । ण, ववएसिवग्भा-वेण तत्थ तस्स सिद्धीदो । अणंताणु०चउक्क० ओघं । एवं जोदिसिं । तिरिक्खा एवं चेव । णवरि सम्मत्त० ओघं । जोगिणी० पंचिदियतिरिक्खभंगो । णवरि सम्मत्त० जहण्णं गत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० उक्कस्सभंगो । भवण०-वाण० पढमपुढवि०भंगो । णवरि सम्मत्त० जहण्णं गत्थि । सोहम्मादि जाव सव्वहसिद्धि ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्ण० गियमा अत्थि । सम्मत्त-अणंताणु० चउक्क० ओघं । एवं जाणिदूण णेद्वं जाव अणाहारए चि ।

§ ३४६. भागाभागो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिदं सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छ्वीसपयडीणमुक्कस्साणुभागविह-

विपरीत समझना । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और सामान्य देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायों का जघन्य और अजघन्य अनुभाग नियमसे होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका एक ही भंग होता है, क्योंकि अजघन्य अनुभागविभक्तिले सहित जीवों को छोड़कर अन्य भंगों का वहाँ अभाव है ।

शंका—जब जघन्य अनुभागका अभाव है तो उसके बिना वहाँ के अनुभागका अजघन्य-पना कैसे सम्भव है ?

समाधान—ऐसी शंका उचित नहीं है, क्योंकि व्यपदेशिवद्भावसे अर्थात् अजघन्य अनुभाग-के समान अनुभागमें अजघन्यका व्यपदेश कर लेनेसे वहाँ अजघन्य अनुभाग पद संभव है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके भंग ओघके समान होते हैं । इसी प्रकार व्योतिपियोंमें जानना चाहिए । तिर्यञ्चोंमें भी इसीप्रकार भंग होते हैं । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वके भंग ओघकी तरह जान लेना चाहिए । तिर्यञ्चयोनियोंमें पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चों के समान भंग होते हैं । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें उत्कृष्टके समान भंग होते हैं । भवनवासी और व्यन्तरोमें पहली पृथिवीके समान भंग होते हैं । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका जघन्य नहीं होता । सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंका जघन्य और अजघन्य अनुभाग नियमसे होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—यद्यपि जघन्य और अजघन्य दोनों सापेक्ष हैं और इसलिये जघन्यके अभावमें अजघन्यका व्यवहार नहीं हो सकता तथापि दूसरे आदि नरकोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका जो अनुभाग पाया जाता है वह अन्यत्र पाये जानेवाले अजघन्य अनुभागके समान होता है, अतः उसे अजघन्य कह देते हैं ।

§ ३४५. भागाभाग दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमें उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? अनन्तवें भागप्रमाण हैं और अनुत्कृष्ट

अज० अप्पणो सव्वजी० के० ? असंखेज्जा भागा । अणंताणु० चउक्क०-चदुसंज०-
णवणोके० जहण्णाणु० अणंतिमभागो । अज० अणंता भागा ।

§ ३४६. आदेशेण गेरइएसु सत्तावीसं पयडीणं जहण्णाणु० असंखे० भागो ।
अज० असंखेज्जा भागा । सम्मामि० णत्थि भागाभागं । एवं पढमपुढवि-पंचिदिय-
तिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज०--देव-सोहम्मादि जाव अवराइदो ति । विदियादि जाव
सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत० सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं जोणिणी-पंचिदिय-
तिरिक्ख०-अपज्जत्त-मणुस्स०-अपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति ।

§ ३४७. तिरिक्ख० मिच्छत्त-सम्मत-वारसक०-णवणोके० जहण्णाणु० के० ?
असंखे० भागो । अज० असंखेज्जा भागा । अणंताणु० चउक्क०-जहण्णाणु० अणंतिम-
भागो । अज० अणंता भागा । मणुस्स० अट्ठावीस० जहण्णाणु० असंखे० भागो । अज०
असंखेज्जा भागा । एवं मणुसपज्ज०-मणुसिणी० । णवरि संखेज्जं कायव्वं । एवं सव्वह-
सिद्धिदेवाणं । णवरि सम्मामिच्छत्तवज्जं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारिं ति ।

जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? असंख्यातवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चारो संव्वलन कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके अनन्तवें भागप्रमाण हैं और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्त बहुभागप्रमाण हैं ।

§ ३४९. आदेशसे नारकियोमे सत्ताईस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । सम्यग्मिथ्यात्वका भागभाग नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित, विमान तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोमे भी इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका भागभाग सम्यग्मिथ्यात्व की तरह है । इसी प्रकार तिर्यञ्चानिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवों जानना चाहिए ।

§ ३५०. सामान्य तिर्यञ्चोमे मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने भागप्रमाण हैं ? असंख्यातवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्तवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्त बहुभाग प्रमाण हैं । मनुष्योमे अट्ठाईस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असंख्यातके स्थानमे संख्यात कर लेना चाहिये । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देवोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वको छोड़ देना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ३५१. परिमाणं दुविहं—जहण्णमुक्कस्सयं चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण छब्बीसं पयडीणमुक्कस्साणुभागविहत्तिया केत्तिया ? असंखेज्जा । अणुक्कस्साणुभागविहत्तिया दव्वपमाणेण केवडिया ? अणंता । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागविहत्तिया दव्वपमाणेण केवडिया ? असंखेज्जा । अणुक्क० संखेज्जा । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणुक्कस्साणु० णत्थि ।

§ ३५२. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसं पयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणु० के० ? असंखेज्जा । सम्मत्त० ओघं । एवं पढमपुढवि-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव अवराइद त्ति । एवं विदियादि जाव सत्तमि त्ति । णवरि सम्मत्त० सम्माभिच्छत्तभंगो । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्ख० [अपज्जत्त-] मणुसअपज्ज०-भवण-वाण०-जोदिसिए त्ति । मणुस्साणं णेरइयभंगो । णवरि सम्मामि० ओघं । एवं मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु । णवरि सव्वपयडीणमुक्क० अणुक्क० संखेज्जा । एवं सव्वद्व-सिद्धिदेवाणं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ३५३. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त०-अट्ठक० ज० अज० दव्वपमाणेण केव० ? अणंता । सम्मत्त०-सम्मामि० ज०

§ ३५१. परिमाण दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाण की अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणकी अपेक्षा कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यच्चोमे सम्यग्मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं हैं ।

§ ३५२. आदेशसे नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । सम्यक्त्वका ओघ की तरह भङ्ग जानना चाहिए । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित-विमान तकके देवोमे जानना चाहिए । इसी प्रकार दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका भङ्ग सम्यग्मिथ्यात्व की तरह है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोमे जानना चाहिए । सामान्य मनुष्योमे नारकियोके समान भंग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वमे ओघ की तरह भङ्ग है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमे सब प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देवोमे जानना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पयन्त लेजाना चाहिये ।

§ ३५३. जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात

संखेज्जा । अज० असंखेज्जा । अणंताणु०चउक० जहण्णाणु० केत्तिया ? असंखेज्जा । अजह० के० अणंता । चदु०संज०-णवणोक० जहण्णाणु० संखेज्जा । अज० अणंता ।

§ ३५४. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० असंखेज्जा । सम्मत्त० जहण्णाणु० संखेज्जा । अज० असंखेज्जा । सम्मामि० अज० असंखेज्जा । एवं पढमपुहवि०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव अवाइदो ति । विदियादि जाव सत्तमि चि एवं चेव । णवरि सम्मत्त० सम्मा-मिच्छत्तभंगो । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिण ति ।

§ ३५५. तिरिक्ख० मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० केत्तिया ? अणंता । अणंताणु०चउक० जहण्णाणु० असंखेज्जा । अज० अणंता । सम्मत्त० ज० संखेज्जा । अज० असंखेज्जा । सम्मामि० अज० असंखेज्जा ।

§ ३५६. मणुस्सेसु मिच्छत्त-अट्ठक० जहण्णाजहण्णाणु० असंखेज्जा । सम्मत्त-सम्मामि०-अणंताणु०चउक०-चदुसंज०-णवणोक० जहण्णाणु० संखेज्जा । अज०

हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य अनुभाग विभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । चार संव्वलन और नव नोकषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्त हैं ।

§ ३५४. आदेशसे नारकियोमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यग्मिथ्यात्वकी अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवां पृथिवी तकके नारकियोमें ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका भङ्ग सम्यग्मिथ्यात्वके समान है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और व्योत्तिवी देवोंमें जानना चाहिए ।

§ ३५५. सामान्य तिर्यञ्चोंमें मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्त हैं । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यग्मिथ्यात्वकी अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं ।

§ ३५६. सामान्य मनुष्योंमें मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संव्वलन और नव नोकषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । अजघन्य

असंखेज्जा । मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु अट्ठावीसं पयडीणं जहण्णा(जहणं संखेज्जा । एवं सच्चद्वसिद्धिमि । णवरि सम्मामि० जहण्णाणुभागो णत्थि । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ३५७. खेतं दुविहं—जहण्णमुक्कस्सयं चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण द्ध्वीसं पयडीणमुक्कस्साणु० विहत्तिया जीवा केवडि खेत्ते ? लोगस्स असंखे० भागे । अणुक० वे० खेत्ते ? सच्चलोगे । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणुक्कस्सविहत्तिया के० ? लोग० असंखे० भागे । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणुकस्साणु० णत्थि । सेससच्चदेसपदेसु सच्चपयडीणमुक्कस्साणुक्कस्साणुभागविहत्तिया जीवा केवडि खेत्ते ? लोग० असंखे० भागे । णवरि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं पदविसेसो जाणियव्वो । एवं जाव जणाहारि ति ।

§ ३५८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठक० जहण्णाजहण्णाणु० के० खेत्ते ? सच्चलोगे । सम्मत्त-सम्मामि० जहण्णाजहण्णाणु० के० खेत्ते ? लोग० असंखे० भागे । अणंताणु० चउक्क०-चहुसंज०-णवणोक्क० जहण्णाणु० के० खे० ? लोगस्स असंखे० भागे । अज० सच्चलोगे । एवं तिरिक्खोघं ।

अनुभागविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिर्योमे अट्ठाईस प्रकृतियों की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । इसा प्रकार सर्वार्थसिद्धिमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ३५७. क्षेत्र दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे द्ध्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है सर्व लोक क्षेत्र है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमे सम्यग्मिध्यात्व की अनुकृष्ट अनुभागविभक्ति नहीं है । आदेश की अपेक्षा शेष सब स्थानोमे सब प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्र है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके पदों मे कुछ विशेषता है सो जान लेना चाहिये । इस प्रकार अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ३५८. जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व और आठ कषायों की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? सर्व लोक क्षेत्र है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अनन्तानुबन्धी चतुष्क, चार संज्वलन और नव लोकषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका सर्व लोक प्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि चार

णवरि चहुसंज०-णवणोकसायाणं मिच्छत्तभंगो । सम्मामि० जहण्णं णत्थि । सेसमग-
णासु सव्वपयडीणं जहएणाजहएणासु० लोग० असंखे० भागे । एवं जाणिदूणं णेदव्वं
जाव अणाहारि ति ।

§ ३५६. पोसणं दुविहं—जहएणासुक्कस्सं च । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिदे सो—
ओघेण आदेसेण य । ओघेण छ्वीसं पयडीणसुक्कस्साणुभागविहत्तिएहि केवडियं खेतं
पोसिदं १ लोग० असंखे० भागो अट्ठ चोदसभागा वा देसूणा सव्वलोगो वा । अणु-
क्कस्सविहत्तिएहि के० खे० पोसदं १ सव्वलोगो । सम्मत-सम्मामि० उक्क० लोग०
असंखे० भागो अट्ठचोद० देसूणा सव्वलोगो वा । अणुक० लोग० असंखे० भागो ।

§ ३६०. आदेसेण णेरइएसु छ्वीसंपयडीणं उक्क० अणुक० लोग० असंखे०-
भागो छचोदसभागा वा देसूणा । सम्मामि० उक्क० लोग० असंखे० भागो छचोदस०
देसूणा । सम्मत० उक्क० लोग० असंखे० भागो छचोदस० देसूणा । अणुक० लोग०

सञ्चलन और नव नोकबायोका मिथ्यात्वकी तरह भंग है । यहाँ सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग
नहीं है । शेष मार्गाणाओमें सब प्रकृतियोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोका
लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ३५९. स्पर्शन दो प्रकार का है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो
प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ्वीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंने
कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है । लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, चौदह भागोंमें से कुछ कम
आठ भागप्रमाण और सर्वलोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने
कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सर्वलोकका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी
उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग, चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भाग
और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके
असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—ओघसे छ्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मके स्वाधी एकेन्द्रियसे
लेकर पञ्चेन्द्रिय तक होते हैं, अतः ओघसे मारणान्तिक और उपपादकी अपेक्षा सर्वलोक विहार-
वत्त्वस्थान, वेदना, कषाय और विक्रियाकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु और इतरकी
अपेक्षा लोकका असंख्यातवें भाग स्पर्शन है । अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सर्वत्र पाये जाते हैं,
अतः उनका स्पर्शन सर्वलोक है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागवालों
का स्पर्शन पूर्ववत् लोकका असंख्यातवें भाग, आठ बटे चौदह राजु और सर्वलोक है । तथा
अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकका असंख्यातवें भाग है, क्योंकि उनका अनुत्कृष्ट अनु-
भागसत्कर्म दर्शनमोहके क्षणके ही होता है ।

§ ३६०. आदेशसे नारकियोंमें छ्वीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति-
वालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन
किया है । सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और
चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट अनुभाग-
विभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छ भागप्रमाण क्षेत्रका

असंखे० भागो । पदमपुदवि० खेत्तं । विदियादि जाव सत्तमि ति छ्वीसंपयडीणं उक्क-
स्साणुक्कस्स० लोग० असंखे० भागो एकवेतिणि, चत्तारि-पंच-छचोदसभागा वा देसूणा ।
सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त० उक्कस्साणुभागस्स मिच्छत्तभंगो ।

§ ३६१. तिरिक्खेसु छ्वीसंपयडीणमुक्कस्साणु० लोग० असंखे० भागो सव्व-
लोगो वा । अणुक्क० सव्वलोगो । सम्मत्त० उक्क० मिच्छत्तभंगो । अणुक्क० लोग०
असंखे० भागो । सम्मामि० उक्क० सम्मत्तभंगो । पंचिदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज०-
पंचि० तिरि० जोणिणीसु छ्वीसंपयडीणमुक्क० अणुक्क० लोग० असंखे० भागो सव्व-
लोगो वा । सम्मत्त०-सम्मामिच्छत्ताणं तिरिक्खोपं । णवरि० जोणिणीसु सम्मत्त० अणु-
क्कस्सा० णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छ्वीसंपयडीणमुक्कस्साणु० लोग० असंखे०-
भागो । अणुक्क० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । सम्मत्त०-सम्मामि० उक्कस्साणु०
लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । एवं मणुसअपज्ज० । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्ख-

स्पर्शन किया है । अनुक्कुष्ट अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका
स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान भंग है । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके
नारकियों में छवीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुक्कुष्ट अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके
असंख्यातवें भागप्रमाण और चौदह भागों में से क्रमशः कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पांच
और छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभाग
विभक्तिवालोका स्पर्शन मिध्यात्व की तरह है ।

§ ३६१. तिर्यच्चोमें छवीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्या-
तवें भागप्रमाण और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुक्कुष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने
सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन
मिध्यात्वकी तरह है । अनुक्कुष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका
स्पर्शन किया है । सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके सम्यक्त्वकी तरह है ।
पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्चयानिनियोंमें छवीस प्रकृतियों की
उत्कृष्ट और अनुक्कुष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और सर्व लोक-
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका स्पर्शन सामान्य तिर्यच्चों की
तरह है । इतना विशेष है कि योनिनी तिर्यच्चोमें सम्यक्त्वका अनुक्कुष्ट अनुभाग नहीं है ।
पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च अपर्याप्तकोमें छवीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके
असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुक्कुष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके
असंख्यातवें भागप्रमाण और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और सर्व
लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तको में जानना चाहिए ।
सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियों में पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त और
पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च यानिनियों के समान भंग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वका स्पर्शन

१. आ० प्रतो सव्वलोगो वा । सम्मामि० उक्क० सम्मत्तभंगो । पंचिदियतिरिक्ख पंचि० तिरि०
पज्ज० सम्मत्त इति पाठः ।

तियभंगो । णवरि सम्मामि० सम्पत्तभंगो ।

§ ६६२. देवेसु छवीसंपयडीणं उक्कसाणुक्कस्स० लोग० असंखे० भागो अट्ठ-
णवचोदसभागा वा देसुणा । सम्पत्त-सम्मामि० उक्कसाणु० लोग० असंखे० भागो अट्ठ-
णव चोदस० देसुणा । सम्पत्त० अणुक्क० लोग० असंखे० भागो । एवं सव्वदेवाणं ।
णवरि सग-सगपोसणं वत्तव्वं । भवण०-वाण०-जोदिसि० सम्पत्त० अणुक्क० णत्थि ।
एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ३६३. जहएणए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण
मिच्छन्—अट्ठकसाय० जहएणाजहएणा० सव्वलोगो । सम्पत्त-सम्मामि० जह० खेतं० ।
अज० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोदसभागा वा देसुणा सव्वलोगो वा । सेसपयडीणं

सम्यक्त्वकी तरह है ।

§ ३६२. देवोमं छवीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने लोकके
असंख्यातवें भाग प्रमाण और चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ और नव भाग प्रमाण क्षेत्रका
स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने लोकके
असंख्यातवें भाग प्रमाण और चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ और नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका
स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व की अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालोने लोकके असंख्यातवें भाग
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोमे जानना चाहिये । इतना विशेष है कि
सबमे पृथक् पृथक् अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । भवनवासी, व्यन्तर और व्योतिषी देवोमें
सम्यक्त्वका अनुकृष्ट अनुभाग नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—नारकियोमे छवीस प्रकृतियोंके दोनो अनुभागवाले जीवोने तथा सम्यक्त्व
और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीवोने अतीतकालमे मारणान्तिक और उपपाद पदके
द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजू स्पर्शन किया है और अतीत तथा वर्तमान कालमे संभव शेष
पदोके द्वारा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । सम्यग्मिध्यात्वका अनुकृष्ट अनुभाग
नरकमे नहीं होता । सम्यक्त्वका अनुकृष्ट अनुभाग केवल प्रथम नरकमे होता है, अतः उसका
स्पर्शन लोकका असंख्यातवें भाग है । दूसरेसे लेकर सातवें नरक तक छवीस प्रकृतियोंके दोनो
अनुभागवाले जीवोका स्पर्शन लोकका असंख्यातवें भाग पूर्ववत् है तथा अतीतकालमे मारणा-
न्तिक और उपपाद पदके द्वारा क्रमशः एक बटे चौदह आदि भाग है । इसी प्रकार तिर्यञ्च और
उसके भेद प्रमेदोमे यथायोग्य लोकका असंख्यातवें भाग और सर्वलोक स्पर्शन समझना
चाहिये । देवोमे छवीस प्रकृतियोंके दोनो अनुभागवालो तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके
उत्कृष्ट अनुभागवालोका स्पर्शन अतीतकालमे विहारवत्त्वस्थान, वेदना, कषाय और विक्रिया पदके
द्वारा कुछ कम आठ बटे चौदह राजू और मारणान्तिक पदके द्वारा नीचे दो ऊपर सात इस तरह
कुछ कम नौ बटे चौदह राजू है और अतीत तथा वर्तमान कालमे शेष संभव पदोके द्वारा लोकका
असंख्यातवें भाग स्पर्शन है ।

§ ३६३. जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
मिध्यात्व और आठ कषायोकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोने सर्वलोक प्रमाण
क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की जघन्य विभक्तिवालोका स्पर्शन
क्षेत्र की तरह है अर्थात् जो उनका क्षेत्र है वही स्पर्शन है । इनके अजघन्य अनुभागवालोने
लोकके असंख्यातवें भाग, चौदह भागोमेसे कुछ कम आठ भाग और सर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका

जहएणाणु० खेत्तं । अज० सव्वलोगो । णवरि अणंताणु० चउक्क० जहएणाणु० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोद० देसुणा । अज० सव्वलोगो ।

§ ३६४. आदेसेण णेरएसु छब्बीसंपयडीणं जहएणाणु० खेत्तं । अज० लोग० असंखे० भागो छचोदसभागा देसुणा । पढमाए खेत्तं । विदियादि जाव सत्तिमि ति छब्बीसं पयडीणं जहएणाणु० खेत्तं । अज० लोग० असंखे० भागो एक-वे-तिणिण-चचारि-पंच-छचोदसभागा देसुणा । सम्मत्त-सम्मायि० अजह० उक्कस्सभंगो ।

§ ३६५. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छत्त-चारसक०-णवणोक० जहएणा-जहएणाणु० सव्वलोगो । सम्मत्त० ज० खेत्तं । अज० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । एवं सम्मायि० । णवरि जहएणं णत्थि । अणंताणु० चउक्क० ज० लोग० असंखे०-

स्पर्शन किया है । शेष प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रकी तरह है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भाग मेसे कुछ कम आठ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवालोंने सर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—ओषसे मिध्यात्व और आठ कषायोके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन सर्वलोक है, क्योंकि इतसमुत्पत्तिक कर्मवाले एकेन्द्रिय जीवके उस पर्यायमे तथा जहाँ जहाँ वह जन्म लेता है उन उन पर्यायों मे जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है और उसको बढ़ा लेने पर अजघन्य अनुभागसत्कर्म होता है सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उन्हींके उत्कृष्ट अनुभागवालों के स्पर्शनकी तरह है । शेष कथन स्पष्ट ही है ।

§ ३६४. आदेशसे नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोमेसे कुछ कम छह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्र की तरह स्पर्शन है । दूसरीसे सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोमेसे क्रमशः कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पाँच और छः भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अजघन्य अनुभागविभक्ति-वालोंका स्पर्शन उत्कृष्ट की तरह है ।

§ ३६५. तिर्यञ्चगतिमे तिर्यञ्चोमे मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रकी तरह है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वका स्पर्शन जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ सम्यग्मिध्यात्व की जघन्य अनुभाग-विभक्ति नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका

भागो । अज० सव्वलोगो वा । पंचिदियतिरिक्खतियम्मिं छवीसं पयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । णवरि अणंताणु० चउक० ज० खेत्तं । सम्मत्त०-सम्माभि० तिरिक्खोघं । णवरि जोणिणीसु सम्मत्त० जहण्णं णत्थि । पंचि० तिरि० अपज्ज०-मणुसअपज्ज० छवीसं पयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० लोग० असंखे०-भागो सव्वलोगो वा । सम्मत्त-सम्माभि० अज० उक्कस्सभंगो ।

§ ३६६. मणुसतियम्मि मिच्छत्त-अट्ठक० जहण्णाजहण्णाणु० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । सेसाणं पयडीणं ज० खेत्तं । अज० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा ।

§ ३६७. देवेसु मिच्छत्त-सम्मत्त-वारसक०-णवणोक० जह० खेत्तं । अज० लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोद्दसभागा देसूणा । अणंताणु० चउक० ज० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोद्दसभागा देसूणा । अज० लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोद्दस-भागा वा देसूणा । एवं भवण०-वाण० । णवरि सगपोसणं । सम्मत्त० जहण्णं णत्थि । जोदिसियदेवेसु छवीसं पयडीणं जहण्णाणु० लोग० असंखे० भागो अट्ठुट्ठ-अट्ठचो०

स्पर्शन किया है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनित्ती जीवोंमें छवीस प्रकृतियों की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि अनन्तानुवन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिवाला स्पर्शन क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मि-ध्यात्वका स्पर्शन सामान्य तिर्यञ्चों की तरह है । इतना विशेष है कि योनित्तियोंमें सम्यक्त्व की जघन्य अनुभागविभक्ति नहीं है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें छवीस प्रकृतियों की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अजघन्य अनु-भागविभक्तिवालोंका स्पर्शन उल्लुष्ट अनुभागविभक्तिवालों की तरह है ।

§ ३६६. सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यित्तियोंमें मिध्यात्व और आठ कषायों की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । शेष प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्र की तरह है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

§ ३६७. देवोंमें मिध्यात्व, सम्यक्त्व, वारह कषाय और नव नोकषायों की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनन्तानुवन्धीचतुष्ककी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार भवनवासी और व्यन्तरोम जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिए । उनमें सम्यक्त्व की जघन्य अनुभागविभक्ति नहीं है । ज्योतिष्क देवोंमें छवीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभाग

देसूणा । अज० लोग० असंखे० भागो अद्दुदु--अद्दु--णवचोदसभागा देसूणा । सम्मत-
सम्माभिच्छत्ताणमेवं चेव । णवरि जहण्णं णत्थि । सोहम्मीसाणदेवसु छव्वीसपयडीणं
जहण्णाणु० लोग० असंखे० भागो अद्दुचोदस० देसूणा । अज० लोग० असंखे० भागो
अद्दु-णवचोदसभागा देसूणा । सम्मत० देवोघं । एवं सम्माभि० । सणक्कुमारादि जाव
अच्चुदकप्पो ति एवं चेव । णवरि सगपोसणं । उवरि खेत्तभंगो । एवं जाणिदूणं णेदव्वं
जाव अणाहारि ति ।

विभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागो मेसे कुछ कम साढ़े तीन तथा
कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने
लोकके असंख्यातवें भाग तथा कुछ कम साढ़े तीन, कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका स्पर्शन इसी प्रकार है । इतना
विशेष है कि इनमें उनका जघन्य नहीं है । सौधर्म और ईशान स्वर्गके देवों में छव्वीस प्रकृतियों
की जघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागो मेसे कुछ कम
आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्या-
तवें भाग और चौदह भागो मेसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन
किया है । सम्यक्त्वका स्पर्शन सामान्य देवों की तरह है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वका जानना
चाहिए । सानत्कुमार स्वर्गसे लेकर अच्युतकल्प पर्यन्त स्पर्शन इसी प्रकार है । इतना विशेष
है कि अपना अपना स्पर्शन जानना चाहिए । अच्युत कल्पसे ऊपर क्षेत्रके समान स्पर्शन है ।
इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियों में अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन उत्कृष्ट अनुभाग-
वालो के स्पर्शनकी तरह घटा लेना चाहिये । सामान्य तिर्यचो में छव्वीस प्रकृतियों के दोनों
अनुभागवालो का स्पर्शन सर्वलोक ओघकी तरह जानना चाहिए । सम्यक्त्व और सम्य-
ग्मिध्यात्वके अजघन्य अनुभागवालो ने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा सर्वलोक और
शेषके द्वारा लोकका असंख्यातवों भाग स्पष्ट किया है । पञ्चेन्द्रियतिर्यचत्रिकमे छव्वीस
प्रकृतियों के दोनों अनुभागवालो ने वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग
और अतीतकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है । मनुष्यत्रिकमे मिथ्यात्व और आठ
कषायों के दोनों अनुभागवालो ने तथा शेष प्रकृतियोंके अजघन्य अनुभागवालो ने स्वस्थान
स्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय और विक्रिया पदके द्वारा लोकका असंख्यातवों
भाग और मारणान्तिक तथा उपपाद पदके द्वारा सर्वलोक स्पर्श किया है । देवों में छव्वीस
प्रकृतियों के अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग
है और अतीत कालकी अपेक्षा विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कषाय और विक्रियाकी अपेक्षा कुछ
कम आठ बटे चौदह राजु और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा नौ बटे चौदह राजु है ।
उद्योतिष्क देवों में छव्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागवालो और अजघन्य अनुभागवालो का
स्पर्शन वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग है और अतीतकालकी अपेक्षा विहारवत्स्व-
स्थान, वेदना, कषाय और विक्रिया पदके द्वारा चौदह राजुमेसे कुछ कम साढ़े तीन अथवा कुछ
कम आठ राजु है तथा अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन मारणान्तिक पद के द्वारा कुछ कम नौ
बटे चौदह राजु है । इसी प्रकार सौधर्मादिकमे भी लगा लेना चाहिये ।

❀ णाणाजीवेहि कालो ।

§ ३६८. अहियारसंभालणमुत्तमेदं । सुगमं ।

❀ मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागकम्मसिया केवचिरं कालादो होंति ?

§ ३६९. एदं पि सुत्तं सुगमं, पुच्छामुत्तत्तादो ।

❀ जहणणेण अंतोमुहुत्तं ।

§ ३७०. कुदो ? सत्तट्ठजीवेसु वंधुकस्साणुभागसु सच्चजहण्णेणंतोमुहुत्तकालेण यादिदाणुभागवंडएसु उक्कस्साणुभागस्स सच्चजहण्णेणंतोमुहुत्तमेत्तकालुवलंभादो ।

❀ उक्कस्सेण पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ।

§ ३७१. कुदो ? एगजीवस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मद्धमंतोमुहुत्तमेत्तं ठविय पल्लिदो० असंखे० भागमेत्ताहि उक्कस्साणुभागपवेससलागाहि गुणिदे पल्लिदो० असंखे० भागमेत्तकालुवलंभादो ।

❀ एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तवज्जाणं ।

§ ३७२. जहा मिच्छत्तुकस्साणुभागस्स णाणाजीवे अस्सिदूण जहण्णकस्सकाल-परुवणा कदा तहा सेसकम्माणं पि कायच्चा, विसेसाभावादो । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त-

* नाना जीवों की अपेक्षा कालका अधिकार है ।

§ ३६८. अधिकार की सम्हाल करना इस सूत्रका कार्य है । इसका अर्थ सुगम है ।

* मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ।

§ ३६९. यह सूत्र भी सुगम है, क्योंकि यह पृच्छासूत्र है ।

* जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३७०. क्योंकि सात आठ जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका बंध करके और सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा अनुभागकाण्डको का घात कर देने पर उत्कृष्ट अनुभागका सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल पाया जाता है ।

* उत्कृष्ट काल पत्न्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है ।

§ ३७१. क्योंकि एक जीवके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल अन्तर्मुहूर्त मात्र है और उत्कृष्ट अनुभागमें प्रवेश करनेकी शलाकाएँ पत्न्यके असंख्यातवें भागप्रमाण हैं अर्थात् लगातार इतनी बार जीव उत्कृष्ट अनुभागमें प्रवेश कर सकते हैं, अतः अन्तर्मुहूर्त मात्र कालको पत्न्यके असंख्यातवें भागसे गुणा करने पर नाना जीवोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल पत्न्यके असंख्यातवें भाग मात्र पाया जाता है ।

* सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व को छोड़कर इसी प्रकार शेष कर्मोंके अनुभागसत्कर्मका काल कटना चाहिये ।

§ ३७२. जैसे नाना जीवोंकी अपेक्षा मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागके जघन्य और उत्कृष्ट कालका कथन किया है वैसे ही शेष कर्मोंका भी कथन कर लेना चाहिये, क्योंकि दोनोंमें कोई अन्तर नहीं है ।

वज्जाणं इदि ण परुवेदच्चं, उवरिममुत्तादो चेव तच्चज्जाणावगमादो ? ण, उतावलसिस्स-
मइवाउलविणासणहं तप्परुवणादो ।

❀ सम्मत्त—सम्मामिच्छुत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिया केवचिरं
कालादो होति ?

§ ३७३. सुगमं० ।

❀ सच्चद्धा ।

§ ३७४. कुदो ? एगजीवम्मि उक्कस्साणुभागम्मि अवट्ठाणकालं पेक्खिदूणं तं
पडिवज्जामाणजीवाणमंतरकालस्स असंखे० गुणहीणत्तदंसणादो । संपहि चुण्णिमुत्तमस्सि-
दूणं उक्कस्साणुभागकालपरुवणं करिय उच्चारणमस्सिदूणं कस्सामो ।

§ ३७५. कालो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो
णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छ्वीसंपयडीणं उक्कस्साणुभागस्स कालो
केवचिरं ? जह० अंतोमु०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । अणुक० सच्चद्धा । सम्मत्त-
सम्मामि० उक्क० सच्चद्धा । अणुक० ज० उक्क० अंतोमु० ।

ज्ञां—सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वको छोड़कर ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि
आगेके सूत्रमें जो उन दोनोंके कालका अलगसे प्ररूपण किया है उससे ही ज्ञात हो जाता
है कि यहाँ सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व को छोड़ दिया है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि उतावले शिष्यों की बुद्धिकी व्याकुलताको नष्ट करनेके लिये यह
कथन किया है ।

❀ सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका
कितना काल है ?

§ ३७३. यह मूत्र सुगम है ।

❀ सर्वदा है ।

§ ३७४. क्योंकि एक जीवमें उत्कृष्ट अनुभागके अवस्थान कालका अपेक्षा उसको प्राप्त
करनेवाले जीवोंका अन्तरकाल असंख्यातगुणा हीन देखा जाता है । अर्थात् एक जीवके उत्कृष्ट
अनुभागमें रहनेका जितना काल है उसकी अपेक्षा उसके उत्कृष्ट अनुभागमें न रहनेका काल
असंख्यातगुणा हीन है, अतः जब अवस्थान कालसे अन्तर काल बहुत कम है तो नाना जीवोंकी
अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभाग सर्वदा बना रह सकता है । अब चूर्णिसूत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभाग
कालका कथन करके उच्चारणकी अपेक्षा उसका कथन करते हैं ।

§ ३७५. काल दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टके कथनका अवसर है । निर्देश
दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका कितना
काल है ? जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातव भागप्रमाण है ।
अनुत्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका
काल सर्वदा है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३७६. आदेसेण णेरुप्पसु छब्बीसंपयडीणमुक्कस्साणुभागो केव० ? ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । अणुक० सव्वद्धा । सम्मत-सम्मापि० उक्क० सव्वद्धा । सम्मत० अणुक० ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । एवं पढमपुहवि०-तिरिक्खतिय-सोहम्मादि जाव सहस्सारे ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत० अणुक० णत्थि । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--भवण०--वाण०-जोदिसि ए ति ।

§ ३७७. मणुस्सेसु सव्वपयडीणमुक्क० अणुक० ओघं । णवरि उक्क० जहण्णेण एगसमओ छब्बीसंपयडीणं । मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु छब्बीसंपयडीणमुक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० सव्वद्धा । सम्मत-सम्मापि० उक्क० सव्वद्धा । अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । णवरि मणुसपज्जत्तएसु सम्मत० अणुक० ज० एगस० । मणुसिणीसु सम्मतअणुभागस्स एगसमओ णत्थि । मणुसअपज्ज० छब्बीसं पयडीणं उक्क० ज० एगस० । अणुक० ज० अंतो०, उक्क० दोण्हं पि पल्लिदो० असंखे० भागो । आणदादि जाव सव्वसिद्धि ति छब्बीसं पयडीणं उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० सव्वद्धा । सम्मत-सम्मापि० देशेघं । एवं जाणिदूण पेद्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ३७६ आदेरासे नारकियो में छब्बीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट अनुभाग का कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभाग का काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभाग का काल सर्वदा है । सम्यक्त्वके अनुकृष्ट अनुभाग का जघन्य एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार कल्प तक के देवों में जानना चाहिए । दूसरी से लेकर सातवीं पृथिवी तक के नारकियों में इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका अनुकृष्ट अनुभाग वहाँ नहीं होता । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त, भवनवासि, व्यन्तर और व्योतिषी देवों में जानना चाहिए ।

§ ३७७ सामान्य मनुष्यों में सब प्रकृतियों के उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभाग का काल ओघ की तरह है । इतना विशेष है कि छब्बीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट अनुभाग का जघन्य काल एक समय है । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनित्यो में छब्बीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट अनुभाग का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुकृष्ट अनुभाग का काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभाग का काल सर्वदा है । अनुकृष्ट अनुभाग का जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्तकों में सम्यक्त्वके अनुकृष्ट अनुभाग का जघन्य काल एक समय है । मनुष्यनित्यो में सम्यक्त्वके अनुभाग का एक समय काल नहीं है । मनुष्य अपर्याप्तकों में छब्बीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट अनुभाग का जघन्य काल एक समय है । अनुकृष्ट अनुभाग का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और दोनों का उत्कृष्ट काल पत्य के असंख्यातवें भाग-प्रमाण है । आगत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक के देवों में छब्बीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभाग का काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका काल सामान्य देवों की तरह है । इस प्रकार जानकर अत्युपारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

❀ मिच्छुत्त-अट्टकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होति ।

§ ३७८. सुगमं ।

❀ सञ्चद्धा ।

§ ३७९. कुदो ? एदेसिं वुत्तम्ममाणं जहण्णाणुभागस्स तिसु वि कालेसु विरहाभावादो ।

❀ सम्मत्ता-अणंताणुबंधिचत्तारि-चदुसंजलण-तिवेदाणं जहण्णाणुभाग-कम्मसिया केवचिरं कालादो होति ।

§ ३८०. सुगमं ।

❀ जहण्णेण एगसमओ ।

§ ३८१. कुदो ? सम्मत्त-चदुसंजलण-तिवेदाणं णिल्लेविज्जमाणचरिमसमए उप्पण्णजहण्णाणुभागस्स एगसमयावट्ठाणं पडि विरोहाभावादो । संजुत्तपढमसमए समु-प्पण्णअणंताणुबंधिचउक्क० जहण्णाणुभागस्स वि एगसमयावट्ठाणं पडि विरोहाभावादो ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियों में सम्यक्त्व प्रकृतिके अनुकृष्ट अनुभागवालों का काल जघन्यसे एक समय है, क्योंकि जो कृतकृत्यवेदक मरण करके नरकमें जन्म लेते हैं उनके सम्यक्त्वका अनुकृष्ट अनुभाग होता है। एक साथ कई एक कृतकृत्यवेदक मरकर नरकमें उत्पन्न हुए, दूसरे समयमें सम्यक्त्व प्रकृति नष्ट करके वे क्षायिकसम्यक्त्वी हो गये, अतः एक समय जघन्य काल हुआ। और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त है। सामान्य मनुष्यों में सब प्रकृतिया के उक्त अनुभागवालों का काल जघन्यसे एक समय कहा है सो छन्वीस प्रकृतियों के उक्त अनुभागका दूसरे समयमें घात करनेकी अपेक्षा और सम्यक्त्व व सम्यग्मिध्यात्वका उद्वेलनाकी अपेक्षा जानना चाहिए। शेष कथन स्पष्ट ही है।

* मिध्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

§ ३७८. यह सूत्रसुगम है।

* सर्वदा है।

§ ३७९. क्योंकि इन उक्त कर्मोंके जघन्य अनुभागका तीनों ही कालों में विरह नहीं होता है।

❀ सम्यक्त्व, अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चारों संज्वलन कषाय और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

§ ३८०. यह सूत्र सुगम है।

* जघन्य काल एक समय है।

§ ३८१. क्योंकि सम्यक्त्व, चार संज्वलन और तीन वेदोंका जघन्य अनुभाग क्षणिके अन्तिम समयमें होता है अतः उसके एक समय तक रद्दनेमें कोई विरोध नहीं है। तथा विसंयोजनके पश्चात् अन्य कषायोंके प्रदेशोंको पुनः अनन्तानुबन्धी रूप परिणाम नेके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभाग उत्पन्न होता है, अतः उसके भी एक समय तक

❀ उक्खसेण संखेज्जा समया ।

§ ३८२. कुदो ? संखेज्जेसु जीवेषु कमेण वुत्तकम्माणं जहण्णाणुभागं कुणमाणेषु संखेज्जाणं चैव सयाणं जहण्णाणुभागसंवंधीणमुवलंभादो । असंखेज्जा जीवा कमेण जहण्णाणुभागं किण्ण पडिवज्जति ? ण, मणुसपज्जत्ताणमसंखेज्जाणमभावादो । ण च मणुसपज्जत्ते भोत्तूण अण्णत्थ कम्माणं खवणा अत्थि, विरोहादो ।

❀ एवदि अणंताणुबंभीणमुक्खसेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो ।

§ ३८३. कुदो ? अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोइदसम्माइहीहिंतो कमेण संजुज्जाणाणमुवकमणकालस्स उक्खस्सस्स आवलियाए असंखे०भागप्रमाणत्तुवलंभादो । संखेज्जावलियमेत्तो किण्ण होदि ? ण, एवं विहसुत्ताणुवलंभादो ।

❀ सम्मामिच्छत्त-छण्णोक्सायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो हीति ?

§ ३८४. सुगमं ।

❀ जहण्णुक्खसेण अंतोमुहुतं ।

ठहरनेमे कोई विरोध नहीं है ।

* उत्कृष्ट काल संख्यात समय है ?

§ ३८२. क्योंकि इक्त कर्मोंका जघन्य अनुभाग लगातार संख्यात जीव ही करते हैं, अतः जघन्य अनुभाग सम्बन्धी काल संख्यात समय ही पाया जाता है ।

शंका—असंख्यात जीव जघन्य अनुभागको क्यों नहीं प्राप्त होते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मनुष्य पर्याप्त असंख्यात नहीं है । और मनुष्य पर्याप्तको छोड़कर अन्यके कर्मोंका क्षपण नहीं होता है, क्योंकि अन्यत्र उसके होनेमें विरोध है ।

* किन्तु अनन्तानुबन्धियोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातें भागप्रमाण है ।

§ ३८३. क्योंकि अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करनेवाले सम्यग्दृष्टियोंमेंसे क्रमसे अन्य कथायोंके प्रमाणोंको पुनः अनन्तानुबन्धी रूप परिणमानेवालोंके उपक्रमणका उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवे भाग प्रमाण पाया जाता है । अर्थात् यदि विसंयोजक सम्यग्दृष्टि लगातार एक एक करके अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन करें तो आवलीके असंख्यातवे भाग काल तक ही ऐसा कर सकते हैं, अतः उसके जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल जतना ही है ।

शंका—संख्यात आवली प्रमाण काल क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इस प्रकारका सूत्र नहीं पाया जाता है जो इतना काल बतलाता हो ।

* सम्यग्मिथ्यात्व और छः नोकशायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

§ ३८४ यह सूत्र सुगम है ।

* जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३८५. कुदो अप्पणो खवणाए चरिमाणुभागखंडयम्मि जादजहणाणु-
भागस्स अंतोमुहुत्तं मोत्तूण अहियकालाणुवलंभादो । तं पि कुदो ? उक्कीरणद्धाए उक्क-
स्साए वि अंतोमुहुत्तपमाणत्तादो । उक्कस्सकालो असंखेज्जावलिणमेत्तो किण्ण होदि ?
ण, संखेज्जुक्कीरणद्धाणं समूहम्मि असंखेज्जावलियाणं संभवविरोहादो । तं पि कुदो
णव्वदे ? अंतोमुहुत्तमिदि सुत्तणिदेसादो । एवं चुण्णिणामुत्तमस्सिदूण जहएणाणुभाग-
कालपरूवणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिदूण कस्सामो ।

§ ३८६. जहएणाए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओवेण आदेसैण य । ओवेण
मिच्छत्त-अद्वकं । जहएणाजहएणाणुं सव्वद्धा । सम्मत्तं । जहएणाणुं ज० एगसं,
उक्कं संखेज्जा समया । अज० सव्वद्धा । सम्मामि० जहएणाणुं जहएणुक्कं
अंतोमु० । अज० सव्वद्धा । अणंताणुं चउक्कं जह० ज० एगसं, उक्कं आवलि०
असंखे० भागो । अज० सव्वद्धा । छएणोक्कं जहएणाणुं जहएणुक्कं अंतोमु० ।
अज० सव्वद्धा । चदुसंज० तिणिणवेदं जहएणाणुं ज० एगसं, उक्कं
संखेज्जा समया । अज० सव्वद्धा ।

§ ३८५. क्योंकि अपनी अपनी क्षणवस्थाके अन्तिम अनुभागकाण्डकमें इन प्रकृतियों-
का जघन्य अनुभाग होता है, अब उसका काल अन्तर्मुहूर्तसे अधिक नहीं पाया जाता है ।

शंका—उसका काल अन्तर्मुहूर्तसे अधिक क्यों नहीं पाया जाता है ।

समाधान—क्योंकि उत्कीरणका उत्कृष्ट काल भी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण ही है ।

शंका—उत्कृष्ट काल असंख्यात आवली प्रमाण क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि संख्यात उत्कीर्णकालोंके समूहमें असंख्यात आवलियों नहीं हो
सकती हैं ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—क्योंकि सूत्रमें अन्तर्मुहूर्त कालका निर्देश किया है ।

इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे जघन्य अनुभागके कालका कथन करके अब उच्चारणके
आश्रयसे कथन करते हैं ।

§ ३८६. जघन्यके कथनका अवसर है । निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेश ।
ओषसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है ।
सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय
है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका जघन्य और
उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके
जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवै भाग
प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । छह नोकषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य
और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । चार संखलन और
तीन वेदोंके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय
है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है ।

§ ३८७. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-वारसक०णवणोक० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । अज० सव्वद्धा । सम्मत-अणंताणु०-चउक्क० ओघं । सम्मामि० ओघं । णवरि जहण्णाणु० णत्थि । एवं पढमपुढवि०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं ति । विदियादि जाव सत्तमि ति वावीस-पयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० सव्वद्धा । अणंताणु०चउक्क० ओघं । सम्मत-सम्मामि० ओघं । णवरि जहएणाणु० णत्थि । एवं जोदिसि० ।

§ ३८८. तिरिक्खेसु वावीसपयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० सव्वद्धा । सम्मत-अणंताणु०चउक्क० ओघं । सम्मामि० ओघं । णवरि जहण्णं णत्थि । पंचिदियतिरिक्ख-जोणिणीणं पढमपुढविभंगो । णवरि सम्मत० ज० णत्थि । एवं भवण०-वाणवेंतरा ति । पंचि०तिरि०अपज्ज० द्ववीसपयडीणं जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । अज० सव्वद्धा । सम्मा०-सम्मामि० जोणिणीभंगो ।

§ ३८९. मणुस्सेसु मिच्छत्त-अट्ठक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । सम्मत-अट्ठक०-तिरिक्खवेद० जहएणाणु० ज० एगसमओ, उक्क० संखेज्जा समया । सम्मामि०-अण्णोक० जहण्णाणु० ज० उक्क० अंतोमु० । सव्वासि-

§ ३८७. आदेशसे नारकियोमे मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघ की तरह है । सम्यग्मिथ्यात्वका भङ्ग ओघ की तरह है । इतना विशेष है कि नरकमे उसका जघन्य अनुभाग नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और सामान्य देवोंमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें बाईस प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघ की तरह है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका भङ्ग ओघ की तरह है । इतना विशेष है कि उनमे जघन्य अनुभाग नहीं है । इसी प्रकार ज्योतिषी देवोंमे जानना चाहिए ।

§ ३८८. सामान्य तिर्यञ्चोमे बाईस प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघ की तरह है । सम्यग्मिथ्यात्वका भङ्ग ओघ की तरह है । इतना विशेष है कि तिर्यञ्चोमे उसका जघन्य अनुभाग नहीं है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनित्तयोमे पहली पृथिवीके समान भंग है । इतना विशेष है कि इनमे सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं है । इसी प्रकार भवनवासी और व्य-तरोंमे जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोमे छवीस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका भङ्ग योनित्तयोंके समान है ।

§ ३८९. मनुष्योंमे मिथ्यात्व और आठ कषायके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है । सम्यक्त्व, आठ कषाय और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । सम्यग्मिथ्यात्व और छह नोकषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्त-

मज० सव्वद्धा । एवं [मणुस] पज्जत्त-मणुसिणीणं । णवरि जम्हि पलिदो० असंखे० भागो तम्हि अंतोमु० । मणुसपज्ज० इत्थि० जहण्णाणु० जहण्णुक० अंतोमु० । मणु-सिणी० पुरिस०-णवुंस० छण्णोक० भंगो । मणुसंअपज्ज० छव्वीसंपयडीणं जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो ।

§ ३६०. सोहम्मादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसंपयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० सव्वद्धा । सम्मत-अणंताणु० चउक्क० ओघं । एवमणुदिसादि जाव अवराइद ति । णवरि अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । एवं सव्वद्धे । णवरि अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० जहण्णुक० अंतोमु० । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

मुहूर्त है । सब प्रकृतियों के अजघन्य अनुभाग का काल सर्वदा है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि जिसका काल पल्य के असंख्यातवे भाग बतलाया है उसका यहाँ अन्तर्मुहूर्त जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्तको भी खीवेदः जघन्य अनुभाग का जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । मनुष्यनियों में पुरुषवेद और नपुंसकवेद का भङ्ग छह नोकषायों की तरह है । मनुष्य अपर्याप्तको भी छव्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभाग का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्य के असंख्यातवे भाग प्रमाण है । अजघन्य अनुभाग का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्य के असंख्यातवे भाग प्रमाण है ।

§ ३९०. सौधर्म स्वर्गसे लेकर नव प्रैवेयक तक के देवों में बाईस प्रकृतियों के जघन्य और अजघन्य अनुभाग का काल सर्वदा है । सन्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्क का भङ्ग ओष के समान है । इसी प्रकार अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तक के देवों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें अनन्तानुबन्धी चतुष्क के जघन्य अनुभाग का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्य के असंख्यातवे भाग प्रमाण है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धि में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ अनन्तानुबन्धी चतुष्क के जघन्य अनुभाग का जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे सामान्य नारकियों में बाईस प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग मरकर नरक में जन्म लेनेवाले हतसमुत्पत्तिकर्मा असंखी पञ्चन्द्रिय के होता है । एक साथ अनेक ऐसे जीव जन्म लें और दूसरे समय में अनुभाग को यदि बढ़ा लें तो जघन्य काल एक समय होता है और यदि लगातार ऐसे जीव उत्पन्न होते जाय तो उत्कृष्ट काल पल्य के असंख्यातवे भाग प्रमाण होता है । इसी प्रकार पञ्चन्द्रिय तिर्यच अपर्याप्तको में लगा लेना । मनुष्यों में मिथ्यात्व आदि नौ प्रकृतियों के जघन्य अनुभाग के जघन्य और उत्कृष्ट काल को भी इसी तरह घटा लेना चाहिये । अनन्तानुबन्धी का जघन्य अनुभाग संयुक्त होने के प्रथम समय में होता है, अतः नाना जीवों की अपेक्षा भी उसका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । देवों में अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अनन्तानुबन्धी का जघन्य अनुभाग विसंयोजक के होता है, अतः उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपराजित पर्यन्त पल्य का असंख्यातवाँ भाग है और सर्वार्थसिद्धि में अन्तर्मुहूर्त है ।

❀ णाणाजीवेहि अंतरं ।

§ ३६१. सुगममेदं, अहियारसंभालणत्तादो ।

❀ मिच्छुत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मंसियाणमंतर केवचिरं कालादो होदि ?

§ ३६२. सुगममेदं ।

❀ जहणणेण एगसममओ ।

§ ३६३. कुदो ? उक्कस्साणुभागेण विणा तिहुवणासेसजीवेसु एगसमयमच्छि-
देसु विदियसमए तत्थ केत्तिएहि वि उक्कस्साणुभागे वंधे एगसमयअंतरवत्तंभादो ।

❀ उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा ।

§ ३६४. कुदो ? उक्कस्साणुभागेण विणा असंखे०लोगमेत्तकालमच्छिय पुणो
तिहुवणजीवेसु केत्तिपसु वि उक्कस्साणुभागसुवगएसु असंखेज्जलोगमेत्तुक्कस्संतवत्तंभादो ।
अणंतमंतरं किण्ण जादं ? ण, परिणामेसु आणंतिवाभावादो । अणुभागबंधज्झ-
वसाणट्ठाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि चेवे त्ति कुदो णव्वदे ? अणुभागबंधट्ठाणाण-
मसंखेज्जलोगपमाणत्तणहाणुववत्तीदो । ण च कारणेसु अणंतेसु संतेसु कज्जाणि असंखेज्ज-

* नाना जीवोंकी अपेक्षा अन्तरका प्रकरण है ।

§ ३९१. यह सूत्र सुगम है, क्योंकि इसके द्वारा अधिकारकी संहाल की गई है ।

* मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मचार्योंका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३९२. यह सूत्र सुगम है ।

* जघन्य अन्तरकाल एक समय है ।

§ ३९३. क्योंकि तीनो लोकोंके समस्त जीवोंके एक समय तक उत्कृष्ट अनुभागके बिना
रहने पर और दूसरे समयमें उनमेंसे कितने ही जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर एक
समय अन्तर पाया जाता है ।

* उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है ।

§ ३९४. क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागके बिना असंख्यात लोकप्रमाण काल तक रहने पर, पुनः
तीन लोकके जीवोंमें से कुछके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध कर लेने पर असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट
अन्तर पाया जाता है ।

शंका—अनन्त काल अन्तर क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि परिणाम अनन्त नहीं है ।

शंका—अनुभागबन्धाध्यवसाय स्थान असंख्यात लोक मात्र ही हैं यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि अनुभागबन्धाध्यवसाय स्थान असंख्यात लोकमात्र न होते तो अनुभाग-
बन्धके स्थान असंख्यात लोकप्रमाण नहीं होते । यदि कहा जाय कि अनुभागबन्धाध्यवसाय
स्थान अनन्त रहें और अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक मात्र रहें । किन्तु ऐसा कहना ठीक
नहीं है, क्योंकि कारणके अनन्त होने पर कार्य असंख्यात लोकमात्र नहीं हो सकते, क्योंकि

१. ता० प्रती आणंतिवा (या) भावादो, आ० प्रती आणंतिवाभावादो इति पाठः ।

लोगमेत्ताणि चेव होंति, विरोहादो ।

❀ एवं सेसकम्माणं

§ ३६५. जहा मिच्छत्तस्स जहण्णमुक्कस्सं च उक्कस्साणुभागंतरं परूविदं तथा सेसा-
सेसकम्माणं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो । एत्थतणविसेसपरूवणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि ।

❀ एवरि सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं णत्थि अंतरं ।

§ ३६६. कुदो ? सम्मादिद्वीहिंतो मिच्छत्तं पडिवज्जमाणानमंतरं पेक्खिय
सम्मत्तसंतकम्मेण मिच्छाद्वीहिणं सम्माद्वीहिणं च अच्छणकालस्स असंखे० गुणत्तादो ।
एवं सुगिणसुत्तमस्सिदूणंतरपरूवणं करिय संपहि उच्चारणमस्सियूण अंतरपरूवणं
कस्सामो ।

§ ३६७. अंतरं दुविहं—जहण्णमुक्कस्सं च । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदोसो—
ओघेण आदेसेण य । ओघेण छवीसंपयद्वीणमुक्कस्साणु० अंतरं केव० ? ज० एगस०,
उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणुक० णत्थि अंतरं । सम्मत्त—सम्माभिच्छत्ताणमुक्क०
णत्थि अंतरं । अणुक० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा ।

§ ३६८. आदेसेण णेरइएसु एवं चेव । एवरि सम्मत्त० अणुक० ज० एगस०,

अनन्त कारणोंसे असंख्यात कार्योंके होनेमें विरोध है ।

* इसी प्रकार शेष कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका अन्तरकाल कहना चाहिये ।

§ ३९५. जैसे मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कहा वैसे ही
बाक्रीके सभी कर्मोंका कहना चाहिये, उससे इनके अन्तरकालमें कोई विशेष नहीं है । जो कुछ
विशेष हैं उसका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

* किन्तु सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तरकाल
नहीं है ।

§ ३९६. क्योंकि सम्यग्दृष्टियोंमें से मिथ्यात्वको प्राप्त होनेवाले जीवोंके अन्तरकालकी
अपेक्षा सम्यक्त्वकी सत्ताके साथ मिथ्यादृष्टियों और सम्यग्दृष्टियोंके रहनेका काल असंख्यात
गुणा है । इस प्रकार चूर्णिंसूत्रके आश्रयसे अन्तरको कहकर अब उच्चारणके आश्रयसे अन्तरका
कथन करते हैं—

§ ३९७. अन्तर दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्ट अवसर प्राप्त है । निर्देश
दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छवीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर
कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनुत्कृष्ट
अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं
है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है ।

§ ३९८. आदेशसे नारकियोमे इसी प्रकार है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट
अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व प्रमाण है । सम्यग्मि-

उक्क० वासपुधत्तं । सम्मामि० उक्क० णत्थि अंतरं । एवं पढमपुढवि-तिरिक्खतिय-
देवोपं सोहम्मादि जाव सहस्सारे ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव ।
णवरि सम्मत्त० अणुक्कस्साणु० णत्थि । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्त-
भवण०-वाण०-जोदिसिओ ति ।

§ ३६६. मणुसतिय० ओघं । णवरि मणुसिणीसु सम्मत्त-सम्मामि० अणुक्क०
ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छ्वीसंपयडीणं उक्क० ओघं । अणुक्क०
सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो ।

§ ४००. आणदादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति छ्वीसंपयडीणमुक्क० अणुक्क०
णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्मामि० उक्क० णत्थि अंतरं । सम्मत्त० अणुक्क० जह०
एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । णवरि सव्वद्वे पल्लिदो० असंखे० भागो । एवं जाणिदूण
णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

ध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चे-
न्द्रितिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रितिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके
देवोंमें जानना चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें भी इसी प्रकार जानना
चाहिये । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग उनमें नहीं है । इसी प्रकार पञ्चे-
न्द्रितिर्यञ्च योनिनी, पञ्चेन्द्रितिर्यञ्च अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और उद्योतिषियोंमें जानना
चाहिए ।

§ ३९९. सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियों में ओघकी तरह भङ्ग है । इतना
विशेष है कि मनुष्यनियों में सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर
एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व प्रमाण है । मनुष्य अपर्याप्तको छ्वीस प्रकृतियों के
उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघकी तरह है । उनके अनुत्कृष्ट अनुभागका तथा सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्त्यके
असंख्यातवें भागप्रमाण है ।

§ ४००. आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों में छ्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट और
अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका
अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट
अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । इतना विशेष है कि सर्वार्थसिद्धिमें उत्कृष्ट अन्तर पत्त्यके असंख्या-
तवें भागप्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग दर्शनमोहके क्षपक
के हांता है, अतः नाना जीवों की अपेक्षा क्षपकका जितना अन्तर है उतना ही अन्तर इनके अनु-
त्कृष्ट अनुभागका भी होता है । आदेशसे नारकियों में सम्यक्त्व प्रकृतिके अनुत्कृष्ट अनुभागका
अन्तर जघन्यसे तो एक ही समय है किन्तु उत्कृष्टसे वर्षपृथक्त्व है, अर्थात् कोई कृतकृत्यवेदक
इतने काल तक नरकमें नहीं पाया जाता । मनुष्यनियों में भी उत्कृष्ट अन्तर इतना ही है, क्योंकि
मनुष्यनियों में क्षपकका भी अन्तःकाल इतना ही बतलाया है । मनुष्य अपर्याप्तको छ्वीस प्रकृ-
तियों के अनुत्कृष्ट अनुभागका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य
अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पत्त्यके असंख्यातवें भाग है, क्योंकि यह सान्तर मार्गणा

❀ जहण्णाणुभागकम्मसियंतरं णाणाजीवेहि ।

§ ४०१. सुगममेदं अहियारसंभालणमुत्तादो ।

❀ मिच्छुत्त-अट्ठकसायाणं एत्थि अंतरं ।

§ ४०२. कुदो ? आणंतियादो ।

❀ सम्मत्त-सम्माभिच्छुत्त-लोभसंजलण-छुरणोकसायाणं जहण्णाणु-
भागकम्मसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ४०३. सुगमं ।

❀ जहण्णेण एगसमओ ।

§ ४०४. सुगमं ।

❀ उक्खसेण छुम्मासा ।

§ ४०५. खवगसेदीए एदासिं पयडीणं जहण्णाणुभागसमुप्पत्तीदो । का खवग-
सेदी णाम ? कम्मखवणपरिणामपंती । जदि एवं तो अणंताणुवंधिचउक्क० विसंजोयण-
परिणामपंतीए वि खवगसेदी सण्णा पावदे ? ण, तेसिं पुणरुप्पज्जमाणसहावाणं

है और उसका अन्तरकाल भी इतना ही बतलाया है । आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक छब्बीस प्रकृ-
तियों का उत्कृष्ट तथा अनत्कृष्ट अनुभाग और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग
सदा पाया जाता है, अतः अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके अनत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक
समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है जो कि वहां उत्पन्न होनेवाले इतकृत्यवेदक सम्यग्मि-
दृष्टियों की अपेक्षा जानना, क्योंकि उन्हीके सम्यक्त्वका अनत्कृष्ट अनुभाग होता है । इतना
विशेष है कि सर्वार्थसिद्धिमें यह अन्तरकाल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है ।

* नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर कहते हैं ।

§ ४०१. यह सूत्र सुगम है, क्योंकि इसमें अधिकारको सम्भाला गया है ।

* मिध्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर नहीं है ।

§ ४०२. क्योंकि इनका प्रमाण अनन्त है ।

* सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व, संज्वलन लोभ, और छ नोकषायोंके जघन्य
अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तरकाल कितना है ?

§ ४०३. यह सूत्र सुगम है ।

* जघन्य अन्तर एक समय है ।

§ ४०४. यह सूत्र सुगम है ।

* उत्कृष्ट अन्तर छह मास है ?

§ ४०५. क्योंकि इन प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणीमें उत्पन्न होता है ।

शंका—क्षपकश्रेणी किसे कहते हैं ?

समाधान—कर्मोंके क्षपणके कारणभूत परिणामों की पंक्तिको क्षपकश्रेणी कहते हैं ।

शंका—यदि क्षपकश्रेणीका यह लक्षण है तो अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करने-
लेपरिणामों की पंक्तिको भी क्षपकश्रेणी नाम प्राप्त होता है ?

स्त्रीणत्तविरोहादो ।

❀ अणुभागाणुबन्धीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ४०६. सुगमं ।

❀ जहण्णेण एगसमओ ।

§ ४०७. सुगमं ।

❀ उक्खसेण असंखेज्जा लोगा ।

§ ४०८. कुदो ? संजुज्जमाणपरिणामाणमसंखे०लोगपमाणत्तादो । ण च सन्वेहि परिणामेहि संजुज्जंतस्स जहण्णाणुभागो होदि, सन्वविसुद्धपरिणामं मोत्तूण अएणात्थ तदणुबलभादो ।

❀ इत्थि-णणुसंयवेदजहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ४०९. सुगमं ।

❀ जहण्णेण एगसमओ ।

४१०. सुगमं ।

❀ उक्खसेण संखेज्जाणि वस्साणि ।

समाधान—नहीं, क्योंकि वे पुनः उत्पन्न स्वभाववाली हैं अतः उन्हें स्त्रीण माननेमें विरोध आता है ।

❀ अनन्तानुबन्धी कवार्थोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर काल कितना है ?

§ ४०६. यह सूत्र सुगम है ।

❀ जघन्य अन्तर एक समय है ।

§ ४०७. यह सूत्र सुगम है ।

❀ उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है ।

§ ४०८. क्योंकि अनन्तानुबन्धीके संयोजनके कारणभूत परिणाम असंख्यात लोक प्रमाण हैं। और सभी परिणामोंसे संयुक्त होनेवालोंके अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग नहीं होता, क्योंकि सर्वविशुद्ध परिणामका छोड़कर अन्यत्र वह नहीं पाया जाता है ।

❀ स्त्रीवेद और नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तरकाल कितना है ।

§ ४०९. यह सूत्र सुगम है ।

❀ जघन्य अन्तर एक समय है ।

§ ४१०. यह सूत्र सुगम है ।

❀ उत्कृष्ट अन्तर संख्यात वर्ष है ।

§ ४११. कुदो ? इत्थि-णवुंसयवेदोदएण खवगसेहिमारुहंताणं वासपुधत्तंस्व-
लंभादो ।

✽ तिसंजलण-पुरिसवेदाणं जहएणाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं
कालादो होदि ?

§ ४१२. सुगमं ।

✽ जहएणेण एंगसमओ ।

§ ४१३. सुगमं ।

✽ उक्कस्सेण वस्सां सादिरेंयं ।

§ ४१४. पुरिसवेदस्स ताव उच्चदे । तं जहा—पुरिसवेदोदएण खवगसेहिं चडिय
तस्स जहएणाणुभागसंतकम्मं काऊण छम्मासमंतरिय पुणो इत्थिवेदेण खवगसेहिं चडिय
छम्मासमंतरिय पुणो णवुंसयवेदोदएण खवगसेहिं चढावेदव्वो । एवं संखेज्जेसु वारेसु
गदेसु पच्छा पुरिसवेदोदएण खवगसेहिं चडिय तस्स जहएणाणुभागसंतकम्मे कदे
सादिरेंगेगवस्समेत्तमुक्कस्संतरं होदि । संखेज्जाणि वस्साणि किण्णं होति ? ण, सव्वेसि-
मंतराणं छम्मासपमाणत्ताभावादो । सव्वाणि अणंताणि छम्मासपमाणानि ण होति
त्ति कुदो णव्वदे ? वासं सादिरेंयमंतरमिदि मुत्तणिद्वेसादो । एवं तिण्हं संजलणाणं

§ ४११. क्यां कि स्त्रीवेद तथा नपुंसकवेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवालों का अन्तर
वर्षपृथक्त्व पाया जाता है ।

✽ तीन संज्वलन और पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर काल
कितना है ?

§ ४१२. यह सूत्र सुगम है ।

✽ जघन्य अन्तर एक समय है ।

§ ४१३. यह सूत्र सुगम है ।

✽ उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है ।

§ ४१४. पहले पुरुषवेदका अन्तर कहते हैं, जो इस प्रकार है—पुरुषवेदके उदयसे क्षपक
श्रेणि पर चढ़कर और उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म करके क्षपकश्रेणिका छह मासका अन्तर
दिया पुनः स्त्रीवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढ़कर छह मासका अन्तर दिया पुनः नपुंसकवेदके
उदयसे श्रेणिपर चढ़ाना चाहिए । इस प्रकार संख्यात चार होनेपर पीछे पुरुषवेदके उदयसे
क्षपक श्रेणिपर चढ़कर पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होनेपर पुरुषवेदके जघन्य अनु-
भागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष होता है ।

शंका—संख्यात वर्ष अन्तर क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्यों कि सभी अन्तरोंका प्रमाण छः मास नहीं है ।

शंका—सभी अन्तरोंका प्रमाण छः मास नहीं है यह कैसे जाना ?

वत्तव्वं, सादिरेयवस्संतरंतेण चिसेसाभावादो । कोधसंजलणस्स दो वस्साणि अंतरं किण्ण होदि ? ण, सव्वेसिमंतराणमेगादिसंजोगजणिदाणं छम्मासणियमाभावादो । एवं चुण्णिमुत्तमस्सिदूण अंतरपरूणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिदूण परूवेमो ।

§ ४१५. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छन्नाअट्ट-कसा० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । सम्मत-सम्माणि०-लोभसंज०-छण्णो० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा । अज० णत्थि अंतरं । अण-ताणुचउक्क० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क असंखे० लोगा । अज० णत्थि अंतरं । तिण्णिसंज०-पुरिस० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासं सादिरेयं । अज० णत्थि अंतरं । इत्थि-णवुंस० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । अज० णत्थि अंतरं । एवं मणुस्सोयं । णवरि मिच्छन्त-अट्टकसा० जह० ज० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा ।
- ४१६. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसं पयडीणं जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क०

समाधान—क्यों कि सूत्रमें पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट अन्तर एक वर्षसे कुछ अधिक बतलाया है । इससे जाना कि सभी अन्तरों का प्रमाण छः मास नहीं होता । इसी प्रकार तीनों संज्वलन कषायोका भी अन्तर कहना चाहिये, क्योंकि साधिक एक वर्षप्रमाण अन्तरसे उसमें कुछ विशेषता नहीं है ।

शंका—संज्वलन क्रोधका अन्तर दो वर्ष क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एकादि संयोगसे उत्पन्न हुए सभी अन्तर छह मासप्रमाण होते हैं ऐसा कोई नियम नहीं है । तात्पर्य यह है कि क्रोध, मान, माय और लोभके उदयसे छह छह माहके अन्तरसे क्षपकश्रेणि पर चढ़ता है ऐसा कोई नियम नहीं है, अतः तीनों संज्वलनों के जघन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर दो वर्ष न कह कर साधिक एक वर्ष कहा है ।

इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे अन्तरका कथन करके अब उच्चारणके आश्रयसे अन्तर का कथन करते हैं—

§ ३१५. जघन्यका कथन अवसर प्राप्त है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आवेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, संज्वलनलोभ और छह नोकषायोके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । तीन संज्वलन कषाय और पुरुषवेदके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । स्त्रीवेद और नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्योंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है ।

‡ ४१६. आवेशसे नारकियोंमें छव्वीस-प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर

असंखे० लोगा । अज० णत्थि अंतरं । सम्मत्त० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वास-
पुधत्तं । अज० णत्थि अंतरं । सम्मामि० अज० णत्थि अंतरं । एवं पढमपुढवि०-पंचि-
दियतिरिक्ख-पंचि०-तिरि०-पज्ज०-देवोघं ति । विदियादि जाव सत्तमि ति मिच्छत्त-
वारसक०-णवणोक्क० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । अणंताणु०-चउक्क० जहण्णाणु०
ज० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा । अज० णत्थि अंतरं । एवं जोदिसि० ।

- ४१७. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु चावीसंपयदीणं जहएणाजहएणाणु० णत्थि
अंतरं । सम्मत्त० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । अज० णत्थि अंतरं ।
एवं सम्मामि० । णवरि जहण्णं णत्थि । अणंताणु०-चउक्क० जहण्णाणु० ज० एगस०,
उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० णत्थि अंतरं । एवं सोहम्मादि जाव णवगेवज्जा ति ।
जोणिणी० छब्बीसंपयदीणं जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा । अज०
णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्मामि० अज० णत्थि अंतरं । एवं पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-
भवण०-वाणवेंतराणं । मणुसपज्ज० मणुस्सोघं । णवरि इत्थि० हस्सभंगो । मणुसिणी०
एवं चेव । णवरि खवगपयदीणमंतरं वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छब्बीसंपयदीणं ज०
जह० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०-

एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त और सामान्य देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियों में मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार ज्योतिषीदेवों में जानना चाहिए ।

४१७. तिर्यञ्चगतिमें तिर्यञ्चों में बाईस प्रकृतियों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तर जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यञ्चों में उसका जघन्य अनुभाग नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सौधर्म स्वर्गसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवों में जानना चाहिए । योनिनियों में छब्बीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त, भवनवासी और व्यन्तरों में जानना चाहिए । मनुष्य-पर्याप्तकों में सामान्य मनुष्यों के समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका अन्तर हास्यके समान है । मनुष्यनियों में भी इसी प्रकार है । इतना विशेष है कि इनमें तृपक-श्रेणि में जिन प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग होता है उनका अन्तर वर्षपृथक्त्व है । मनुष्य अपर्याप्तकों में छब्बीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और

भागो । अणुदिशादि जाव सव्वद्वसिद्धि ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणो०ज० अंज०
णत्थि अंतरं । सम्मत्त-अणंताणु०चउक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० वासपुथत्तं ।
सव्वद्वे पत्तिदो० संखे०भागो । अजह० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेद्वं जाव
अणाहारि ति ।

§ ४१८. सणियासो दुविहो—जहणओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो
णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्तस्स जो उक्कस्साणुभागविहत्तिओ सो
सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा
उक्कस्सविहत्तिओ । सोलसक०-णवणोक० णियमा विहत्तिओ । तं तु वृद्धाणपदिदो ।
एवं सोलसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत्त० उक्कस्साणुभागस्स जो विहत्तिओ सो
सम्माभिच्छत्तस्स णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० णिय०

उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और
उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके वेधोंमें
मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं
है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है
और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । सर्वार्थसिद्धिमें इनका उत्कृष्ट अन्तर पल्यके संख्यातवें
भागप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त
लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर जिस प्रकार चूर्णिसूत्रोंमें कहा है वैसे ही
ओघसे और आवेशसे भी जानना चाहिए । आवेशसे कहीं कहीं कुछ विशेषता है, जैसे
तिर्यङ्मयोनियोगों और मनुष्य अपर्याप्तकोमें छव्वीस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका
जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक कहा है सो इन प्रकृतियोंका जघन्य
अनुभाग इन पर्यायोंमें मरकर जन्म लेनेवाले हतसमुत्पत्तिकर्मा यथायोग्य एकैन्द्रियादिक
जीवोंके होता है, इन्हींकी उत्पत्तिकी अपेक्षासे यह अन्तर काल कहा है । सम्यक्त्व प्रकृतिके
जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व उसी प्रकृतिके
अनुत्कृष्ट अनुभागके अन्तरकी तरह जानना ।

§ ४१८. सन्निकर्ष दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका अवसर है । निर्देश
दो प्रकारका है—आघ और आदेश । आघसे जो जीव मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति
वाला है वह कदाचित् सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी विभक्तिवाला होता है कदाचित् अविभक्ति-
वाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । तथा वह
सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी अनुभागविभक्तिवाला नियमसे होता है किन्तु वह उत्कृष्ट
भी होती है और अनुत्कृष्ट भी । यदि अनुत्कृष्ट होती है तो नियमसे षट्स्थानपतित होती है ।
इसी प्रकार सोलह कषाय और नव नोकषायों की अपेक्षा जानना चाहिए । जो जीव सम्यक्त्वके
उत्कृष्ट अनुभागकी विभक्तिवाला है वह नियमसे सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता
है । तथा वह मिथ्यात्व बारह कषाय और नव नोकषायोंकी अनुभागविभक्तिवाला नियमसे होता
है जो उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला होता है । यदि अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला

तं तु छद्वाणपदिदो । अणंताणु०चउक० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ तं तु छद्वाणपदिदो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स । णवरि सम्मत० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उकस्सविहत्तिओ । एवं मणुसतियस्स वत्तव्वं ।

§ ४१६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त० उक० जो विहत्तिओ सो सम्म०-सम्मामि० सिया विहत्तिओ, सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उकस्सविहत्तिओ । सोलसक०-णवणोक० णियमा० तं तु छद्वाणपदिदो । एवं सोलसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत० जो उक० विहत्तिओ सो सम्मामि० णियमा उक० विहत्तिओ । मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० तं तु छद्वाणपदिदो । अणंताणु०चउक० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । तं तु छद्वाणपदिदो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि । णवरि सम्मतस्स सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उकस्सविहत्तिओ । एवं पढमपुढवि-तिरिक्खतिय-देवोषं सोहम्मादि जाव सहस्सार

होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी कदाचित् विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है यदि विभक्तिवाला होता है तो वह उल्कृष्ट भी होता है और अनुल्कृष्ट भी होता है । यदि अनुल्कृष्ट होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी सन्निकर्ष जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वह कदाचित् सम्यक्त्वकी विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उल्कृष्टविभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिर्योमे कहना चाहिये ।

§ ४१९. आदेशसे नारकियोमे जो मिध्यात्वकी उल्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है वह कदाचित् सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनुभागविभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उल्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । वह सोलह कषाय और नव नोकषायों की नियमसे विभक्तिवाला होता है । किन्तु वह उल्कृष्ट विभक्तिवाला होता है, और अनुल्कृष्टविभक्तिवाला होता है । यदि अनुल्कृष्टविभक्तिवाला होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष होता है । जो सम्यक्त्वकी उल्कृष्ट अनुभाग विभक्तिवाला है वह नियमसे सम्यग्मिध्यात्वकी उल्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । वह मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी नियमसे विभक्तिवाला होता है । किन्तु वह उल्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुल्कृष्टविभक्तिवाला भी होता है । यदि अनुल्कृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी कदाचित् विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो वह उल्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुल्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है । यदि अनुल्कृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह षट्स्थान पतित विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी उल्कृष्ट विभक्तिवाला कदाचित् सम्यक्त्वकी विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उल्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय

ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । एवं जोणिणी०--पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-
मणुसअपज्ज०-भवण-वाण०-जोदिसिया ति । णवरि पंचिदियतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०
सम्मत्त०-सम्मामि० उक्कस्साणु०विहत्ति० अणंताणु०चउक्क० बारसकसायभंगो ।

§ ४२०. आणदादि जाव उवरिमगेवज्जा ति मिच्छत्त० उक्कस्साणुभागविहत्तिओ
सम्मत्त-सम्मामि० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा
उक्कस्सा । सोलसक०-णवणोक्क० किमुक्क० अणुक्क० ? णियमा उक्क० । एवं सोलसक०-
णवणोक्कसायाणं । सम्मत्त० उक्क० विहत्ति० मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक्क० किमुक्क०
अणुक्क० तं तु अणंतगुणहीणा । अणंताणु० चउक्क० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ ।
जदि विहत्तिओ तं तु अणंतगुणहीणा । सम्मामि० णियमा उक्क० विहत्तिओ । एवं
सम्मामिच्छत्तस्स वि वत्तत्वं । णवरि सम्मत्तस्स सिया विहत्तियो सिया अविहत्तिओ ।
जदि विहत्तिओ णियमा उक्कस्सविहत्तिओ ।

§ ४२१. अणुदिसादि जाव सव्वइसिद्धि ति मिच्छत्त० उक्कस्साणुभागविहत्तिओ

तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना
चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकयोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इसी
प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी,
व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त
और मनुष्य अपर्याप्तकोसे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंके
अनन्तालुबन्धीचतुष्कका भङ्ग बारह कषायोंके समान है ।

§ ४२०. आनत स्वर्गसे लेकर उपरिम ग्रैवेयक तकके देवोंमें जो मिध्यात्वकी उत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिवाला है वह कदाचित् सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी विभक्तिवाला होता है
और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्ति-
वाला होता है । सोलह कषायों और नव नोकषायकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है अथवा
अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है ? नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सोलह कषाय
और नव नोकषायोंकी अपेक्षा जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला मिध्यात्व, बारह
कषाय और नव नोकषायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता
है ? वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है यदि अनुत्कृष्ट
विभक्तिवाला होता है तो वह अनन्तगुणी हीन विभक्तिवाला होता है । अनन्तालुबन्धी चतुष्ककी
कदाचित् विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता
है तो उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है । यदि अनुत्कृष्ट
विभक्तिवाला होता है तो वह नियमसे अनन्तगुण हीन विभक्तिवाला होता है । तथा वह नियमसे
सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी
सशिकर्ष कहना चाहिये । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला कदाचित्
सम्यक्त्वकी विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है यदि विभक्तिवाला
होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है ।

§ ४२१. अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति-

सम्मत्त-सम्मामि०-सोलसक०-णवणोक० किमुक० अणुक०? णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं । सम्मत्त० उक्क० विहत्तिओ मिच्छ०--बारसक०-णवणोक० किमुक० अणुक०? तं तु अणंतगुणहीणा । अणंताणु०४ सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि तं तु अणंतगुणहीणा । सम्मामि० णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि वत्तव्वं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ४२२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्तस्स जो जहण्णाणुभागविहत्तिओ तस्स सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणि सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्वहिया । अणंताणु०चउक्क०-चदुसंज०-णवणोक० णियमा अज० अणंतगुणव्वहिया । अट्ठक० णियमा तं तु उट्ठाण-पदिदा । एवं अट्ठकसायाणं । सम्मत्त० जहण्णाणु०विहत्ति० बारसक०--णवणोक० णियमा अज० अणंतगुणव्वहिया । सेसपयडीओ णत्थि । सम्मामि० जहण्णाणु०विहत्ति० सम्मत्त०--बारसक०--णवणोक० णियमा अज० अणंतगुणव्वहिया । अणंताणु०कोध०

बाला सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है? वह नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है? वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है। यदि अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह अनन्तगुण हीन विभक्तिवाला होता है। उसके अनन्तानुबन्धीचतुष्क कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता। यदि होता है तो वह उत्कृष्ट भी होता है और अनुत्कृष्ट भी होता है। यदि अनुत्कृष्ट होता है तो वह अनन्तगुण हीन होता है। वह सम्यग्मिध्यात्वकी नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी कहना चाहिए। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ज्ञाना चाहिए।

§ ४२२. अब जघन्य अवसरप्राप्त है। निर्देश दो प्रकारका है—श्लोच और आदेश। श्लोच-‘जे मिध्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाला है उसके सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व कदाचित् होते हैं और कदाचित् नहीं होते। यदि होते हैं तो नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होते हैं। अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और नव नोकषाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होते हैं। आठ कषाय नियमसे होती हैं-किन्तु वे जघन्य भी होती हैं और अजघन्य भी होती हैं। यदि अजघन्य होती हैं तो नियमसे षट्स्थान पतित अनुभागको लिये हुए होती हैं। इसी प्रकार आठ कषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके बारह कषाय और नव नोकषाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं। उसके शेष प्रकृतियां अर्थात् अनन्तानुबन्धी चतुष्क, मिध्यात्व और सम्यग्मिध्यात्व ये प्रकृतियां नहीं होतीं। सम्यग्मिध्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं। अनन्तानुबन्धी क्रोधकी

जहण्णाणु० विहत्ति० मिच्छत्त—सम्मत्त—सम्मामि०—वारसक०—णवणो० गियमा अज० अणंतगुणब्भहिया । माणमायालोभाणं किं ज० किमज० ? तं तु ब्रह्माणपदिदा । एवं सेसतिहं कसायाणं । कोधसंजल० जहण्णाणु० विहत्ति० तिहं संजल० किं ज० अज० ? णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । माणसंज० ज० विहत्ति० मायालोभसंज० किं ज० अज० ? गियमा अज० अणंतगुणब्भहिया । कोधसंजलणादिहेट्ठिमपयदीओ णत्थि । मायसंज० ज० विहत्ति० लोभसंज० गियमा अज० अणंतगुणब्भहिया । लोभसंज० जहण्णाणु० सेसपयदीओ णत्थि । इत्थि० जहण्णाणु० सचणो० चदुसंज० गियमा अज० अणंतगुणब्भहिया । एवं णयुंसयवेदस्स । पुरिस० जहण्णाणु० विहत्ति० चदुसंज० गियमा अज० अणंतगुणब्भहिया । हस्सजहण्णाणु० वि० पुरिस०—चदुसंज० णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । पंचणो० णि० जहण्णा । एवं पंचणो० कसायाणं ।

§ ४२३. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त० जहण्णाणु० सम्मत्त० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । अणंताणु० चउक० णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । वारसक०—णवणो० किं ज० अज० ? तं तु ब्रह्माणपदिदा ।

जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषाय नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । उसके अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका क्या जघन्य अनुभाग होता है या अजघन्य अनुभाग होता है ? उनका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है । यदि अजघन्य होता है तो षट्स्थानपतित अनुभाग होता है । इसी प्रकार शेष तीन कषायोकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । संव्वलन क्रोधकी जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके मान, माया और लोभ संव्वलनका क्या जघन्य होता है या क्या अजघन्य होता है ? नियमसे अजघन्य अनुभाग होता है जो अनन्तरगुणा अधिक होता है । मान संव्वलनकी जघन्य विभक्तिबालेके माया संव्वलन और लोभ संव्वलनका क्या जघन्य होता है या अजघन्य होता है ? नियमसे अनन्तरगुणा अधिक अजघन्य होता है । नीचेकी क्रोध संव्वलन आदि प्रकृतियों उसके नहीं होती । माया संव्वलनकी जघन्य विभक्तिबालेके लोभ संव्वलन नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होता है । लोभ संव्वलनकी जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके शेष प्रकृतियों नहीं होती । स्त्रीवेदकी जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके सात नोकषाय और चारो संव्वलन कषाय नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । इसी प्रकार नपुंसकवेदकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । पुरुषवेदकी जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके चार संव्वलनकषाय नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । हास्यकी जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके पुरुषवेद और चारों संव्वलन नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । पांच नोकषाय नियमसे जघन्य होती हैं । इसी प्रकार शेष पांचो नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए ।

§ ४२३. आदेशसे नारकियोमे मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिबालेके सम्यक्त्व कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होता है । अनन्तानुबन्धी वतुल्ल नियमसे अनन्तरगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होता है । बारह कषाय और नव नोकषायका क्या जघन्य होता है या

एवं बारसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत० जहएणाणु० बारसक०-णवणोक० किं ज० अज० ? णि० अज० अणंतगुणभहिया । अणंताणु०कोध० जहएणाणु० मिच्छ०-सम्मत०-बारसक०-णवणोक० णि अजहएणा अणंतगुणभहिया । तिरिणक० तं तु छद्धानपदिदा । एवं तिएहमणंताणुबंधीणं । पढमपुढवि० देवोधं । भवण०-वाणवंतराणं णेरइयभंगो । णवरि भवण०-वाणवे० सम्म० जहएणं णत्थि ।

§ ४२४. विदियादि जाव सत्तमि चि मिच्छत्त० जहएणाणु० अणंताणु०चउक० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि किं ज० अज० ? तं तु छद्धानपदिदा । बारसक०-णवणोक० णियमा जहएणा । एवं बारसक०-णवणोकसायाणं । अणंताणु०कोध० जह० मिच्छ०-बारसक०-णवणोक० किं ज० अज० ? णि० जहण्णा । माण-माया-लोभ० किं ज० किमज० ? तं तु छद्धानपदिदा । एवं माण-माया-लोभाणं ।

§ ४२५. तिरिक्खगदीए. तिरिक्ख-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज० मिच्छत्त० जहएणाणु० सम्मत० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि णियमा अज०

अजघन्य होता है ? वह जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार बारह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके बारह कषाय और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य होता है । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य होता है । अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार शेष तीन अनन्तानुबन्धीकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । पहली पृथिवी, सामान्य देव, भवनवासी और ज्यन्तरोमे नारकियोंके समान भंग होता है । इतना विरोध है कि भवनवासी और ज्यन्तरोमे सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता ।

§ ४२४. दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमे मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके अनन्तानुबन्धीचतुष्क कदाचित् होता है और कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थानपतित होता है । बारह कषाय और नव नोकषाय नियमसे जघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । इसी प्रकार बारह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, बारह कषाय, और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? नियमसे जघन्य होता है । अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार मान, माया और लोभकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिये ।

§ ४२५. तिर्यग्गतिये सामान्य तिर्यग्, पञ्चेन्द्रियतिर्यग् और पञ्चेन्द्रियतिर्यग् पर्याप्तकोंमें मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सम्यक्त्व कदाचित् होता है और कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होता है ।

अणंतगुणम्भहिया । अणंताणु० चउक० णियमा अज० अणंतगुणम्भहिया । बारसक०-णव-
णोक० किं ज० अज० ? तं तु व्हाणपदिदा । एवं बारसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत०
जहण्णाणु० बारसक०-णवणोक० किं ज० अज० ? णियमा अज० अणंतगुणम्भहिया ।
अणंताणु०कोव० जहण्णाणु० मिच्छत्त-सम्मत्त-बारसक०-णवणोक० किं ज० अज० ?
णि० अज० अणंतगुणम्भहिया । तिण्णिकसाय० किं ज० किमज० ? तं तु व्हाणपदिदा ।
एवं सेसतिण्हमणंताणुवंधीणं । एवं जोणिणी० । णवरि सम्मत० जहण्णं णत्थि ।
पंचि०तिरि०अपज्ज० मिच्छत्त० जहण्णाणु० सोलसक०-णवणोक०-णियमा तं तु
व्हाणपदिदा । एवं सोलसक०-णवणोक० । मणुसअपज्जचाणं पंचिंदियतिरिक्ख-
अपज्जत्तभंगो ।

§ ४२६, मणुस्साणमोघं । मणुसपज्ज० एवं चेव । णवरि इत्थिवेद-जहण्णाणु-
भागविहृत्तियस्स णवुंस० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि णियमा अज०
अणंतगुणम्भहिया । मणुसिणीणमोघं । णवरि णवुंस० जहण्णाणु० इत्थि० णि० अज०
अणंतगुणम्भहिया । पुरिस० छण्णोकसायभंगो ।

अनन्तानुबन्धी चतुष्कका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य अनुभाग होता है । बारह
कषाय और नव नोकषायका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य होता है और
अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार
बारह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । सन्यक्त्वकी जघन्य
अनुभागविभक्तिवालेके बारह कषाय और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ?
नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य अनुभाग होता है । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य
अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सन्यक्त्व, बारहकषाय और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता
है या अजघन्य ? नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य अनुभाग होता है । अनन्तानुबन्धी
मान, माया और लोभका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य होता है और
अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार
शेष तीन अनन्तानुबन्धिकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च योनिनी जीवोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें सन्यक्त्वका जघन्य
नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तिकोमे मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सोलह
कषाय और नव नोकषायोंका अनुभागसत्कर्म नियमसे होता है किन्तु वह जघन्य भी होता है
और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार
सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तिकोमे
पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तिकोके समान भंग है ।

§ ४२६, सामान्य मनुष्योंमे ओषवत् जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्तिकोमे इसी प्रकार
जानना चाहिए । इतना विशेष है कि स्त्रीवेदकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके नपुंसकवेद कदा-
चित् होता है और कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो नियमसे अनन्तगुण अधिक अनु-
भागको लिए हुए अजघन्य होता है । मनुष्यनियोमे ओषवत् जानना चाहिए । इतना विशेष है कि
नपुंसकवेदकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके स्त्रीवेदका नियमसे अनन्तगुणे अधिक अनुभागको
लिए हुए अजघन्य होता है तथा पुरुषवेदका भङ्ग छ नोकषायके समान है ।

§ ४२७. जोदिसि० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि० जाव णवगेवज्ज० मिच्छत्त० जहएणाणु० सम्मत्त-बारसक०-णवणोक० णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । सम्मत्त० जहएणाणु० बारसक०-णवणोक० किं ज० किमज० ? तं तु अणंतगुण-ब्भहिया । अणंताणु०कोध० ज० मिच्छत्त-सम्मत्त-बारसक०-णवणोक० णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । तिण्हमणंताणुबंधीणं तं तु छट्ठाणपदिदा । एवं सेसतिण्हमणंताणु-बंधीणं । अपच्चक्खाणकोध० ज० एक्कारसक० णवणोक० णि० जहएणा । सम्मत्त० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि तं तु अणंतगुणब्भहियं । एवमेक्कारसक० णवणोकसायाणं । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धिं चिं एवं चेव । णवरि अणंताणु-कोध० ज० मिच्छत्त-सम्मत्त-बारसक०-णवणोक० णियमा० अज० अणंतगुणब्भहिया । तिसिक्का० णि० जहएणा । एवं सेसतिएहं कसायाणं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि चि ।

§ ४२८. भावाणु० सव्वत्थ ओदइओ भावो ।

❀ अण्णबहुअमुक्कस्सयं जहा उक्कस्सबंधो तहा ।

§ ४२७. ज्योतिषियोंमें दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर नव ग्रैवेयक तकके देवोंमें मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोक-षायोंका नियमसे अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुए अजघन्य होता है । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके बारह कषाय और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुए होता है । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे अजघन्य होता है जो अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुए होता है । शेष तीनों अनन्त-ानुबन्धी कषायोंका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट् स्थान पतित होता है । इसी प्रकार शेष तीनों अनन्तानुबन्धियोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । अप्रत्याख्यातावरणीय क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके शेष ग्यारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे जघन्य होता है । सम्यक्त्व कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह अनन्तगुणे अधिक अनुभागको लिए हुये होता है । इसी प्रकार ग्यारह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिये । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें ऐसे ही जानना चाहिये । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य अनुभाग होता है । शेष तीनों अनन्तानुबन्धियोंका नियमसे जघन्य होता है । इसी प्रकार शेष तीनों अनन्तानुबन्धी कषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

§ ४२८. भावानुगमकी अपेक्षा सब विभक्तिवालोंके औदयिक भाव होता है ।

❀ जैसे उत्कृष्ट अनुभागबन्धका अण्णबहुत्वं है वैसे ही उत्कृष्ट सत्कर्मका अण्ण-

§ ४२६. जहा उक्त्साणुभागबंधे उक्त्साणुभागस्स अप्पाबहुअं परुविदं तथा परुवेयव्वं, विसेसाभावादो । तं जहा—सव्वतिव्वो मिच्छत्तुक्त्साणुभागबंधो । अणं-ताणुबंधिलोभाणुभागबंधो अणंतगुणहीणो । मायाए उक्त्साणुभागबंधो विसेसहीणो । कोधुक्त्साणु० विसेसहीणो । माणुक्त्सा० विसेसहीणो । लोभसंजलणउक्त्साणुभाग-बंधो अणंतगुणहीणो । मायाए उक्त्साणु० विसेसहीणो । पच्चक्खाणलोभ० अणंत-गुणहीणो । माया० विसेसहीणो । कोधुक्त्सा० विसेसहीणो । माणुक्त्सा० विसेसहीणो । अपच्चक्खाणलोभुक्त्साणु० अणंतगुणहीणो । माया० विसेसहीणो । कोधुक्त्सा० विसेस-हीणो । माणुक्त्सा० विसेसहीणो । णवुंस० उक्त्साणु० अणंतगुणहीणो । अरदिउक्त्सा० अणंतगुणहीणो । सोग० उक्त्साणु० अणंतगुणहीणो । भय० उक्त्सा० अणंतगुणहीणो । दुगुंखाए उक्त्सा० अणंतगुणहीणो । इत्थि० उक्त्सा० अणंतगुणहीणो । पुरिस० उक्त्सा० अणंत-गुणहीणहीणो । रदीए उक्त्सा० अणंतगुणहीणो । हस्स० उक्त्सा० अणंतगुणहीणो । एद-मुक्त्सासंबंधस्स अप्पाबहुअं उक्त्साणुभागसंतस्स कथं होदि ? कथं च ण होदि ? बंधावलियादिनकंतद्विदीयं व अण्णोएएसंकमेण अणुभागस्स सरिसत्तुवलंभादो ।

बहुत्व है ।

§ ४२९, जैसे उक्त्सा अनुभागबन्धमे उक्त्सा अनुभागका अल्पबहुत्व कहा है वैसे ही यहाँ भी कहना चाहिए । दोनों में कोई अन्तर नहीं है । वह अल्पबहुत्व इस प्रकार है—मिथ्यात्वका उक्त्सा अनुभागबन्ध सबसे तीव्र है । उससे अनन्तानुबन्धी लोभका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे मायाका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे क्रोधका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे मानका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे संव्वलन लोभका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे मायाका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे क्रोधका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे मानका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे प्रत्याख्यानावरण लोभका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्त गुणा हीन है । उससे मायाका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे क्रोधका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे मानका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणाहीन हैं । उससे मायाका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे क्रोधका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे मानका उक्त्सा अनुभागबन्ध विशेष हीन है । उससे नपुंसकवेदका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है उससे अरतिका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे शोकका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे भयका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे जुगुप्साका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे स्त्रीवेदका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे पुरुष-वेदका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे रतिका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्त-गुणा हीन है । उससे हास्यका उक्त्सा अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है ।

शंका—यह तो उक्त्सा अनुभागबन्धका अल्पबहुत्व है । यह अल्प बहुत्व उक्त्सा अनुभाग सत्कर्मका कैसे हो सकता है ?

समाधान—क्यों नहीं हो सकता ? जैसे बन्धावलीसे बाह्य कर्मकी स्थितियाँ परस्परके

होदु णाम संक्रमेण बंधावलि्यादिकं तद्विदीणं सरिसत्तं णाणुभागस्स सगवज्जमाणाणु-
भागसरूवेण संकामिज्जमाणपदेसाणुभागणं परिणामुवलंभादो । बंधाणुसारी अणु-
भागसंतकम्मो त्ति कुदो णव्वदे ? जहा उक्कस्सबंधो तथा उक्कस्साणुभागअप्पाबहुअं
णेदव्वमिदि चुण्णिमुत्तादो । बंधप्पाबहुआदो एदस्स अप्पाबहुअस्स विसेसपरूवणद्व-
मुत्तरमुत्तं भणदि ।

❀ एवरि सव्वपच्छा सम्मामिच्छत्तमणंतगुणहीणं ।

§ ४३०. सव्वपच्छा बंधुक्कस्साणुभागसव्वप्पाबहुएहितो पच्छा हस्सुकस्साणु-
भागादो सम्मामिच्छत्तुकस्साणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति वत्तव्वं । कुदो ? सम्मामि-
च्छत्तुकस्साणुभागसंतकम्मं दारुसमाणफइयाणमणंतपिभागे अवट्ठिदं हस्सुकस्साणुभाग-
बंधो पुण सेलसमाणफइएस्स अवट्ठिदो तेण हस्सुकस्साणुभागादो सम्मामिच्छत्तुकस्सा-
णुभागो अणंतगुणहीणो । बंधे सम्मामिच्छत्तप्पाबहुअं किण्ण कयं ? ण, संतपयहीए
बंधम्मि अहियाराभावादो ।

संक्रमणसे समान हो जाती हैं वैसे ही बन्धावलीसे बाह्य अनुभाग भी परस्परके संक्रमणसे समान
हो जाता है । यदि कहा जाय कि संक्रमणसे बन्धावलीसे बाह्य स्थितियाँ भले ही समान हो
जाओ, किन्तु अनुभाग समान कैसे हो सकता है; सो यह कहना भी ठीक नहीं है । क्योंकि
संक्रमणको प्राप्त होनेवाले प्रदेशों का अनुभाग, बंधनेवाले अपने कर्मोंके अनुभागरूपसे परिणमन
करता हुआ उपलब्ध होता है । तात्पर्य यह है कि विवक्षित कर्मका बन्ध होते समय बन्धावलि
बाह्य विवक्षित कर्मका द्रव्य संक्रमण करता है, इसलिए उसमें अनुभागसंक्रमण भी हो जाता है,
इसमें कोई बाधा नहीं है ।

शंका—अनुभागसत्कर्म अनुभागबन्धके अनुसार ही होता है यह किसप्रमाणसे जाना ?

समाधान—जैसे उत्कृष्ट अनुभागबन्धका अल्प बहुत्व है वैसे ही उत्कृष्ट अनुभाग-
सत्कर्मका अल्पबहुत्व जानना चाहिए इस चूर्णि सूत्रसे जाना ।

उत्कृष्ट अनुभागबन्धके अल्पबहुत्वसे इस अल्पबहुत्वका अन्तर वतलानेके लिये आगेका
सूत्र कहते हैं—

❀ किन्तु सबसे अन्तिम अनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग
अनन्तगुणा हीन है ।

§ ४३०. सवपश्चात् अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागबन्धके सब अल्पबहुत्वोंमें अन्तिम हास्यके
उत्कृष्ट अनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन है ऐसा कहना चाहिये,
क्योंकि सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म दारु समान स्पर्धकोंके अनन्तवैभागोंमें अवस्थित
है और हास्यका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध शैल समान स्पर्धकोंमें अवस्थित है; अतः हास्यके उत्कृष्ट
अनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन है ।

शंका—बन्ध प्रकरणमें सम्यग्मिध्यात्वका अल्पबहुत्व क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं कहा, क्योंकि सत्व प्रकृतिका बन्धमें अधिकार नहीं है । अर्थात् सम्य-
ग्मिध्यात्व प्रकृतिका बन्ध नहीं होता किन्तु वह सत्व प्रकृति है, अतः उसका बन्धमें कथन नहीं
किया ।

❀ सम्मत्तमणंतगुणहीणं ।

§ ४३१. कुदो ? सम्मामिच्छजहण्णाणुभागफइयादो हेढा अणंतगुणहीणं होदूण सम्मत्तुक्कसफइयस्स अवट्ठाणादो । जथा ओघप्पाबहुअं परुविदं तथा चदुसु वि गदीसु णेयव्वं, विसेसाभावादो । एवमुवरि जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

❀ जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियदंडओ ।

§ ४३२. जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियजीवाणमणुभागमस्सिंदूण अप्पाबहुअ-दंडओ कीरिदि ति भणिदं होदि ।

❀ सव्वमंदाणुभागं लोभसंजलणस्स अणुभागसंतकम्मं ।

§ ४३३. कुदो ? कोपकिट्टिवेदयपढमसमयप्पहुडि अणंतगुणहीणाए सेठीए अणुसमयमोवट्ठणघादमुवणमिय पुणो सुहुमसांपरायचरिमसमए सुहुमकिट्टिसरूवाणु-भागम्मि जहण्णत्तुवलंभदो ।

❀ मायासंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

§ ४३४. कुदो ? मायावेदगचरिमसमयम्मि बद्धस्स मायावेदगतदियवादर-संगहकिट्टिसरूवस्स णवगबंधस्स गहणादो । लोभवादरतिणिसंगहकिट्टीहिंतो अणंत-

❀ सम्यक्त्वका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन हैं ।

§ ४३१. क्योंकि सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभाग स्पर्शको से नीचे अनन्तगुणे हीन होकर सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागस्पर्शक अवस्थित हैं । अर्थात् सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभाग स्पर्शक सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागस्पर्शको से भी नीचे अवस्थित हैं और वह भी अनन्त-गुणे हीन होकर, अतः उसका उत्कृष्ट अनुभाग सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्त गुणा हीन है । जैसे ओघसे अल्पबहुत्व कहा है वैसे ही आदेशसे भी चारों ही गतियोंमें जानना चाहिये, दानोमें कोई विशेषता नहीं है । इस प्रकार जानकर आगे अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

❀ जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंके आश्रयसे दण्डक कहते हैं ।

§ ४३२. जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंके अनुभागका आश्रय लेकर अल्पबहुत्व-दण्डकका कथन कहते हैं, ऐसा इस सूत्रका अभिप्राय है ।

❀ लोभ संज्वलनका अनुभागसत्कर्म सबसे मन्द अनुभागवाला है ।

§ ४३३. क्योंकि क्रोधकृष्टिके वेदकके प्रथम समयसे लेकर प्रति समय अनन्तगुण हीन श्रेणि रूपसे अपवर्तन घातको प्राप्त होकर सूक्ष्म साम्परायके अन्तिम समयमें सूक्ष्म कृष्टिरूप अनुभागके रहते हुए जघन्यपना पाया जाता है, अतः वह सबसे मन्द है ।

❀ उससे संज्वलनमायाका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

§ ४३४. क्योंकि यहाँ पर माया वेदक कालके अन्तिम समयमें बांधा गया जो नवक समयप्रवद्ध है जो कि माया वेदकी तीसरी वादर संगहकृष्टि स्वरूप है उसका ग्रहण किया है । क्योंकि माया वेदक कालके अन्तिम समयमें बद्ध नवक समयप्रवद्धका अनुभाग लोभ कषाय की तीनों वादर संगृह कृष्टियोंसे अनन्तगुणा है और लोभकी उन तीनों वादर संग्रह कृष्टियोंसे

गुणो मायावेदगचरिमसमयणवकबंधाणुभागो तेहितो अणंतगुणहीनलोभसुहुमकिट्टि पेक्खिदूण णिच्छएणं अणंतगुणो ति धेतव्वं ।

❖ माणसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

§ ४३५. कुदो ? तदियमाणसंगहकिट्टिवेदगचरिमसमयमि बद्धणवकबंधमि माणसंजलणाणुभागस्स जहणत्तब्भुवगमादो । मायासंजलणजहणाणुभागादो माण-संजलणजहणाणुभागस्स अणंतगुणत्तं कुदो णव्वदे ? किट्टीणमप्पाबहुआदो । तं जहा-सव्वथोवो मायासंजलणचरिमसमयणवकबंधाणुभागो । मायाए तदियविदियपढमसंगह-किट्टीणमणुभागो जहाकमेण अणंतगुणो । मायावेदगपढमसंगहकिट्टिअणुभागादो माण-णवकबंधाणुभागो अणंतगुणो ति ।

❖ कोधसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

४३६. कुदो ? चरिमसमयकोधवेदगेण बद्धाणुभागस्स गहणादो । एत्थ वि अणंतगुणत्तं पुव्वं व किट्टीणमप्पाबहुआदो साहेयव्वं ।

❖ सम्मत्तस्स जहणाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

लोभ की सूक्ष्मकृष्टि अनन्त गुणी हीन है । अतः लोभ कषायके सूक्ष्म कृष्टिरूप जघन्य अनुभागसे संज्वलन मायाका जघन्य अनुभागसत्कर्म नियमसे अनन्तगुणा है ऐसा यहाँ समझना चाहिये ।

❖ उससे संज्वलन मानका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

§ ४३५. क्योंकि मान-कषाय की तीसरी संग्रह कृष्टिके वेदक कालके अन्तिम समयमें बद्ध नवक समय प्रबद्धमे जो अनुभाग है उसे जघन्य माना गया है ।

शंका—माया संज्वलनके जघन्य अनुभागसे मान संज्वलनका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—कृष्टियोंके अल्प बहुत्वसे जाना । खुलासा इस प्रकार है—अन्तिम समयमें माया संज्वलनका जो नवक बन्ध होता है, उसका अनुभाग सबसे थोड़ा है । उससे माया की तीसरी, दूसरी और पहली संग्रह कृष्टियोंका अनुभाग क्रमशः अनन्त गुणा है । और मायाके वेदक कालकी प्रथम संग्रह कृष्टिके अनुभागसे मान कषायके नवकबन्धका अनुभाग अनन्त गुणा है ।

❖ उससे संज्वलन क्रोधका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

§ ४३६ क्योंकि क्रोधका वेदन करनेवाले क्षपकके द्वारा अन्तिम समयमें जो अनुभाग-बन्ध किया जाता है उसका यहाँ ग्रहण किया जाता है । यहाँ परमो पहलेकी तरह कृष्टियोंके अल्पबहुत्वसे अनन्तगुणत्व-साध लेना चाहिये । अर्थात् जैसे पहले मायासंज्वलनके जघन्य अनु-भागसे मानसंज्वलनके जघन्य अनुभागको अनन्तगुणा सिद्ध किया है वैसेही यहाँ परभी सिद्ध करना चाहिये ।

❖ उससे सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्त गुणा है ।

§ ४३७. कुदो ? कोषवादरकिट्टिणवकबंधाणुभागं पेक्खिदण सम्मतजहण्णाणुभागस्स फहयगदस्स अणंतगुणत्तं पडि विरोहाभावादो । अणंतगुणहीणकमेण अंतो-मुहुत्तकालमणुसमयमावट्टणाए पत्तधादो सम्मत्ताणुभागो सगजहण्णफहयादो किट्टीण-मणुभागो व्व हेट्ठा णिवददि दारुसमाणस्ससणंतिमभागे लदासमाणफहएसु च छट्ठाणाण-मभावादो । ण च छट्ठाणेहि विगा अणंतगुणहाणीए घादिज्जमाणाणुभागो फहयभावं पडिवज्जदि, विरोहादो त्ति ? ण एस दोसो, तत्थ वि अणेयाणं छट्ठाणाणं संभवादो । सम्मतस्स बंधाभावे कथं तत्थ छट्ठाणाणं संभवो ? ण, भिच्छत्तकम्मक्खंधाणं विसोहि-वसेण घादं पाविदूया अणंतगुणहीणाणुभागेषा परिणामिय सम्मतकम्मभावमुववणमया-काले चेव तेषा सखुवेण अवट्टाणादो । किंच ण देसघादिफहयाणुभागो अणुसमय-ओवट्टणाए घादिज्जमाणाणो सगजहण्णफहयादो हेट्ठा णिवददि, चारित्तमोहक्खवणाए चदुसंजलणापच्चगगबंधोदयाणमणुसमयओवट्टणाए घादिज्जमाणानं पि किट्टित्तपसंगादो । एा च एवं तहाणुवलंभादो ।

❀ पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४३८. खवगसेदीए अपुण्वकरणापहमसमयप्पहुडि अणंतगुणहीणकमेया

§ ४३७. क्यो किं क्रोधकी वादर कृष्टिके अन्तमे होनेवाले नरकबन्धके अनुभागकी अपेक्षा सम्यक्त्वके जघन्य स्पर्धकमे पाया जानेवाला अनुभाग अनन्तगुण है, इसमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—जैसे प्रतिसमय अनन्तगुण हीन क्रमसे होनेवाले अपवर्तन घातके द्वारा कृष्टियोंका अनुभाग उत्तरोत्तर हीन होकर नीचे गिरता है वैसेही अन्तर्मुहूर्त कालतक अनन्तगुण हीन क्रमसे प्रति समय अपवर्तनाके द्वारा घातका प्राप्त होने पर सम्यक्त्वका अनुभाग अपने जघन्य स्पर्धकसे नीचे गिर जाता है अर्थात् उससे भी कम हो जाता है दाह समानके अनन्तर्बे भागमें तथा लता समान स्पर्धकमें घटस्थान नहीं होते हैं और घटस्थानोंके बिना अनन्तगुण हानिके द्वारा घाता हुआ अनुभाग स्पर्धक अपनेको नहीं प्राप्त हो सकता, क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है ।

समाधान—यह दोष ठीक नहीं है क्योंकि सम्यक्त्वके अनुभागमें भी अनेक घटस्थानों का होना संभव है

शंका—जब सम्यक्त्व प्रकृतिका बन्ध ही नहीं होता तो उसमें घटस्थान कैसे हो सकते हैं ।

समाधान—नहीं मिथ्यात्वके कर्मस्कन्ध विशुद्धपरिणामोंके वशसे घाते जाकर अनन्तगुणे हीन अनुभागरूपसे परिणामन करके जिस समय सम्यक्त्वकर्मपनेको प्राप्त होते हैं उसी समय वे घटस्थानरूपसे अवस्थित रहते हैं । दूसरे, देशघातीस्पर्धकोंका अनुभाग प्रति समय अपवर्तनाके द्वारा घाता जाकर अपने जघन्य स्पर्धकसे नीचे नहीं जाता । यदि ऐसा हो तो चारित्र्यमोहकी चप्याममें चारों संवलकषायोंके नवक बन्ध और उदयके भी प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा घाते जाकर कृष्टि रूपताको प्राप्त होनेका प्रसंग उपस्थित होगा । किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि वैया पाया नहीं जाता है ।

* पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणो है ।

४३८. शंका—क्षपकत्रेणिमे अपूर्वकरणके प्रथम समयसे लेकर अनन्तगुणे हीन क्रमसे

हाइदूण गदसवेदिचरिमसमय पुरिसवेदरावकबंधो कथं सम्मतजहणणाणुभागादो अणंतगुणो ? एा, पुरिसवेदरावकबंधस्स अणुसमयओवट्टणाकालादो सम्मतअणुसमयओवट्टणाकालस्स संखेज्जगुणत्तादो ।

✽ इत्थिवेदस्स जहणणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४३६. कुदो ? पुरिसवेदस्स जहणणाणुभागेण विसईकयसमयं पेक्खिदूणा हेहा अंतोमुहुत्तमोसरिय द्विदइत्थिवेदुदयाणुभागगहणादो । तं जहा, चरिमसमयसवेदेण बद्धपुरिसवेदाणुभागो थोवो । तत्थेव तस्सेव वेदस्स उदयाणुभागो अणंतगुणो । ततो दुचरिमबंधो अणंतगुणो । तत्थेव तदुदओ अणंतगुणो । ततो तिचरिमतब्बंधो अणंतगुणो । तत्थेव उदओ अणंतगुणो । एदेण कमेण हेहा गंतूण इत्थिवेदजहणणाणुभागेण विसयीकयसमयं पुरिसवेदोदएण खवगसेहिं चडिदस्स पच्चगबंधो उवरिमतदुदयादो अणंतगुणो । तत्थतणो चेव पुरिसवेदोदओ अणंतगुणो । ततो इत्थिवेदोदएण खवगसेहिं चडिदस्स चरिमसमयउदओ अणंतगुणो, मुम्मुरगिसमाणत्तादो । तेण पुरिसवेदजहणणाणुभागादो इत्थिवेदजहणणाणुभागो अणंतगुणो चि सिद्धं ।

कम करके सवेद भागके अन्तिम समयमें पुरुषवेदका जो नवकबन्ध प्राप्त होता है वह सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ? अर्थात् पुरुषवेदका बन्ध अपूर्वकरणगुण स्थानके पहले समयसे ही अनन्तगुण हीन अनन्तगुण हीन अनुभागको लेकर होता है तब सवेदभागके अन्तिम समयमें उसका जो नवकबन्ध होता है वह सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा कैसे है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि पुरुषवेदके नवकबन्धका प्रति समय अपवर्तन घात होनेका जितना काल है उससे सम्यक्त्वके प्रति समय अपवर्तन घात होनेका काल संख्यातगुणा है । अतः सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

✽ उससे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४३९. क्योंकि जिस समयमें पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग होता है उससे पीछे एक अन्त मुहूर्त जाकर उदय प्राप्त स्त्रीवेदका जो अनुभाग पाया जाता है उस अनुभागका यहाँ पर ग्रहण किया है । खुलासा इस प्रकार है—सवेदी जीवके द्वारा अन्तिम समयमें पुरुषवेदका जो अनुभाग बंधता है वह थोड़ा है । उससे वहीँपर पुरुषवेदका जो अनुभाग उदयमें आता है वह अनन्तगुणा है । उससे द्विचरम समयमें जो अनुभाग बंधता है वह अनन्तगुणा है । उससे वहीँपर पुरुषवेदका जो अनुभाग उदयमें आता है वह अनन्तगुणा है । उससे त्रिचरम समयमें होनेवाला पुरुषवेदका अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे वहीँपर उदयागत अनुभाग अनन्तगुणा है । इस क्रमसे पीछे जाकर, जिस समयमें स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग होता है उस समयमें पुरुषवेदके उदयसे चपक श्रेणि चढ़नेवाले जीवके जो नवीन अनुभागबन्ध होता है वह उससे अगले समयमें उदयागत पुरुषवेदके अनुभागसे अनन्तगुणा है । उससे उसी समयमें होनेवाला पुरुषवेदका उदय अनन्तगुणा है । उससे स्त्रीवेदके उदयसे चपकश्रेणि चढ़नेवाले जीवके अन्तिम समयमें होनेवाला अनुभागोदय अनन्तगुणा है । क्योंकि स्त्रीवेद कण्डे की अग्निके समान है । अतः पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है; यह सिद्ध हुआ ।

❧ एवुंसयवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४०. जत्थ इत्थिवेदोदएण खवगसेहिं चडिदस्स जहण्णाणुभागो इत्थिवेदस्स जादो । जदि वि तत्थेव एवुंसयवेदोदएण खवगसेहिं चडिदस्स णवुंसयवेदाणुभागो जहण्णो जादो तो वि अणतगुणो, इहावगिसमाएत्तादो । तं पि कुदो ? पयडि-विसेसादो ।

❧ सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४१. कुदो ? सव्वघादिवेद्वाणियत्तादो । एवुंसयवेदजहण्णाणुभागो जेण देसघादी एगट्ठाणिओ तेण सव्वघादि-वेद्वाणियसम्मामिच्छत्तजहण्णाणुभागो अणंत-गुणो ति भणिदं होदि ।

❧ अणंतगुणधमाणजहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४२. सम्मामिच्छत्तजहण्णाणुभागो व्व अणंतगुणवंधिमाणाणुभागो सव्वघादी विट्ठाणिओ संतो कथमणंतगुणो जादो ? उच्चदे—सम्मामिच्छत्तजहण्णफइयप्पहुडि अणंत-गुणवंधीणं फइयरचना अवडिदा, सव्वघादितादो । तेण पढमसमयसंजुत्तस्स जहण्णाणु-भागवंधफइयाणं रचना वि सम्मामिच्छत्तजहण्णाणुभागफइयप्पहुडि होदि । होंती वि

❧ उससे नपुंसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४४०. जिस स्थानमें स्त्रीवेदके उदयसे क्षपक श्रेणि चढ़नेवाले जीवके स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग होता है, यद्यपि उसी स्थानमें नपुंसकवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि चढ़नेवाले जीवके नपुंसक वेदका जघन्य अनुभाग होता है । फिर भी स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागसे नपुंसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि नपुंसकवेद इष्ट पाककी अग्निके समान होता है ।

शंका—नपुंसकवेद इष्ट पाककी अग्निके समान क्यों होता है ?

समाधान—क्योंकि वह एक विशेष प्रकृति है ।

❧ उससे सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है ।

§ ४४१. क्योंकि वह सर्वधाती और द्विस्थानिक होता है । तात्पर्य यह है कि नपुंसकवेद का जघन्य अनुभाग देशधाती और एकस्थानिक है, और सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग सर्वधाती और द्विस्थानिक है, अतः वह उससे अनन्तगुणा है ।

❧ उससे अनन्तानुबन्धिमानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४४२. शंका—सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभाग की तरह सर्वधाती और द्विस्थानिक होता हुआ भी अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा कैसे है ?

समाधान—सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे लेकर अनन्तानुबन्धी कषायोंकी स्पर्धक रचना अवस्थित है, क्योंकि वह सर्वधाती है । अतः अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके प्रथम समयमें जघन्य अनुभागवन्धके स्पर्धकोकी रचना भी सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागस्पर्धकसे प्रारम्भ होती है । इस प्रकार प्रारम्भ होकर भी अनन्तानुबन्धी कषायोंके जघन्य अनुभाग

मिच्छत्तजहण्णफइयादो उवरिमणंताणि फइयाणि गंतुणार्णताणुबंधीणं जहण्णाणुभाग-
हाणस्स फइयरयणा परिसमप्पदि । कुदो एदं णव्वदे ? उवरिमआदेसप्पाबहुअमुत्तादो ।
सम्माभिच्छत्तउकस्साणुभागो पुण मिच्छत्तजहण्णफइयाणुभागादो अणंतगुणहीणो; तत्तो
हेट्ठिमउव्वंकावद्धानादो । सम्माभिच्छत्तजहण्णाणुभागो पुणो सगुक्कस्साणुभागादो अणंत-
गुणहीणो, संखेज्जेसु अणंतगुणहाणि कंडएसु पदिदेसु पत्तजहण्णभावादो । तदो सम्मा-
मिच्छत्तजहण्णाणुभागादो अणंताणुबंधिमाणजहण्णाणुभागो अणंतगुणो त्ति सिद्ध ।

❖ कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४४३. केत्तियमेत्तेण ? अणंतफइयमेत्तेण । सेसं सुगमं ।

❖ मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४४४. केत्तियमेत्तो विसेसो ? अणंतफइयमेत्तो ।

❖ लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४४५. केत्तियमेत्तो विसेसो ? अणंतफइयमेत्तो । कुदो ? साभावियादो ।

स्थानके स्पर्धकोंकी रचना मिथ्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे ऊपर अनन्त स्पर्धक जाकर समाप्त होती है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—आगे आदेश की अपेक्षा अल्पबहुत्वका प्रतिपादन करनेवाले सूत्रसे जाना ।

सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग तो मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागस्पर्धकसे अनन्तगुणा हीन है, क्योंकि वह उससे अधस्तन उर्वङ्कमे अवस्थित है । तथा सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अपने उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्तगुणा हीन है, क्योंकि सख्यात अनन्तगुणहानि काण्डकों के होनेपर उसे जघन्यपना प्राप्त होता है । अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागमें जब संख्यात अनन्तगुण हानि काण्डक होते हैं तब वह उत्कृष्ट अनुभाग जघन्यपनेको प्राप्त होता है अतः उससे वह अनन्तगुण हीन है । अतः सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है यह सिद्ध हुआ ।

* उससे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४४३ शंका—अनन्तानुबन्धी मानके जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग कितना अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ।

शेष सुगम है ।

* उससे अनन्तानुबन्धि मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४४४ शंका—कितना अधिक है ।

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ।

* लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४४५. शंका—कितना विशेष अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ? क्योंकि ऐसा होना स्वाभाविक है ।

❀ हस्सस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४६. कुदो ? पुब्बल्लस्स पच्चमबंधत्तादो । खवगसेहीए अणंतगुणहाणि-
कमेण संखेज्जवारं पत्तघादहस्साणुभागादो अणंताणुबंधिलोभजहण्णाणुभागो कयमणंत-
गुणहीणो ? ज, हस्सस्स अणंतगुणहाणिवारोहितो अणंताणुबंधिलोभाणुभागबंधस्स
अणंतगुणहाणिवारणमसंखेज्जगुणत्तादो । तं जहा—सुहुपअणंताणुबंधिलोभसव्वजह-
ण्णाणुभागबंधादो तप्पाओग्गविसुद्धवादेइंदियस्स अणंताणुबंधिलोभजहण्णाणुभागबंधो
पढमसमइओ अणंतगुणहीणो । विदियसमए तस्सेव जहण्णाणुभागबंधो ततो अणंत-
गुणहीणो । एवं णेदव्वं जाव उवरि अंतोमुहुत्तं गंतूण द्विदसव्वविसुद्धवादेइंदियचरिम-
समयउक्कस्सविसोहीए बद्धलोभजहण्णाणुभागबंधो ति । ततो तप्पाओग्गविसुद्धवेइं-
दियजहण्णाणुभागबंधो अणंतगुणहीणो । एवं विदियसमयप्पहुट्ठि अंतोमुहुत्तकालमणंत-
गुणहीणाए सेहीए णेदव्वं जाव सव्वविसुद्धवेइंदिएण बद्धजहण्णाणुभागबंधो ति । एवं
तेइंदिय-चउरिंदिय-असण्णिपंचिदिएसु पादेकमंतोमुहुत्तकालमणंतगुणहीणाए सेहीए

* उससे हास्यका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४४६. क्योंकि अनन्तानुबन्धी लोभका नवीन अनुभागबन्ध है इसलिए उसका हास्यसे
जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

शंका—क्षपक श्रेणीमें अनन्तगुणहानिक्रमसे संख्यानवार घातको प्राप्त हुए हास्यके अनु-
भागसे अनन्तानुबन्धी लोभका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा हीन कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि हास्यमें जितनीबार अनन्तगुणहानि होती है उन बारोंसे अन-
न्तानुबन्धी लोभके अनुभागबन्धमें अनन्तगुणहानि होनेके बार असंख्यातगुणें हैं । खुलासा इस
प्रकार है—सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके अनन्तानुबन्धी लोभका जो सबसे जघन्य अनुभागबन्ध होता
है उससे अपने योग्य विशुद्ध परिणामवाले बादर एकेन्द्रियके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धी लोभका
जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है वह अनन्तगुणा हीन है । दूसरे समयमें उसा बादर एकेन्द्रिय
जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है वह प्रथम समयमें होनेवाले अनुभागबन्धसे अनन्त-
गुणा हीन है । इस प्रकार इस क्रमसे ऊपर एक एक समय बढ़ते बढ़ते अन्तर्मुहूर्त प्रमाण समय
बिताकर स्थित हुए सबसे विशुद्ध बादर एकेन्द्रियके अन्तिम समयमें होनेवाली उत्कृष्ट विशुद्धिसे
बंधे गये लोभके जघन्य अनुभागबन्ध पर्यन्त ले जाना चाहिये । सबसे विशुद्ध बादर एकेन्द्रियके
अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिसे लोभका जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है उससे अपने योग्य
विशुद्ध परिणामी दो इन्द्रिय जीवके प्रथम समयमें होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा
हीन है । इसी प्रकार दूसरे समयमें लेकर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण समय बिताकर स्थित हुए सबसे
विशुद्ध दो इन्द्रिय जीवके द्वारा बंधे गये जघन्य अनुभागबन्ध पर्यन्त अनन्तगुणी हीन श्रेणिरूप
से ले जाना चाहिये । अर्थात् उक्त प्रकारके दो इन्द्रियके प्रथम समयमें होनेवाले जघन्य अनुभाग-
बन्धसे दूसरे समयमें होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । उससे तीसरे समय
में होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा हीन है । इसी प्रकार आगे भी अन्तिम समय
पर्यन्त जानना चाहिए । इस प्रकार—तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और असंखिपञ्चेन्द्रियोंमेंसे प्रत्येकमें

१. ता० प्रती कुदो इति पाठो नास्ति । २. आ० प्रती अणंतगुणा एवं इति पाठः । ३. आ० प्रती
अणंतगुणाए सेहीए इति पाठः ।

अणुसंधिय जेदव्वं जाव असण्णिपंचिदियसव्वकस्सविसोहीए बद्धजहण्णाणुभागबंधो
त्ति । पुणो असण्णिपंचिदियचरिमविसोहीए बद्धजहण्णाणुभागबंधादो तप्पाओग्गविसुद्ध-
सण्णिपंचिदिएण पढमसमयसंजुत्तेण बद्धजहण्णाणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति । एदासि
पंचएहमद्धाणं जत्तिया समया तत्तिया चेव जेण अणंतगुणहाणिवारा तेण तत्तो असंखेज्ज-
गुणत्तंसिद्धं । हस्साणुभागस्स अंतरकरणे कदे पच्छा सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागेण
सरिसत्तमुवगयस्स अणंतगुणहाणिवारा असंखेज्जा किएया होंति ? ण, हस्साणुभागसंतस्स
अणुसमओवट्ठणाए अभावादो । ण च कंडयघादेण समुप्पण्णअणंतगुणहाणीणं वारा
असंखेज्जा अत्थि, खवगसेट्ठिअद्दाए असंखेज्जअणुभागकंडयउक्कीरणद्धानमभावादो ।

❀ रदीए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४७. कुदो ? पयडिविसेसेण संसारावत्थाए अणंतगुणकमेण अवट्ठणादो ।

❀ दुगुंछाए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४८. कुदो ? पयडिविसेसादो ।

❀ भयस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४९. सुगमं ।

प्रथम समयसे लगाकर अन्तर्मुहूर्त काल पर्यन्त, अनन्तगुणहीन गुणश्रेणि क्रमसे होनेवाले
जघन्य अनुभागबन्धको असंखी पञ्चेन्द्रियके सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिसे बांधे गये जघन्य अनुभागबन्ध
पर्यन्त ले जाना चाहिये । पुनः असंखी पञ्चेन्द्रियके अन्तिम विशुद्धिसे बांधे गये जघन्य अनुभाग-
बन्धसे तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले संखी पञ्चेन्द्रियके द्वारा संयुक्त होनेके प्रथम समयमें
बांधा गया जघन्य अनुभाग अनन्तगुण हीन होता है । एकेन्द्रियसे लेकर पञ्चेन्द्रिय पर्यन्त इन
पाँचों अन्तर्मुहूर्तोंके जितने समय होते हैं यतः उतने ही अनन्तगुण हाणिके बार है अतः हास्यकी
अनन्तगुण हाणिके बारोंसे अनन्तानुबन्धी लोभके जघन्य अनुभागबन्धकी अनन्तगुण हाणिके
बार असंख्यातगुणे हैं यह सिद्ध हुआ ।

शंका—हास्यके अनुभागका अन्तरकरण करने पर पीछे वह अनुभाग सूक्ष्म निगोदिया
जीवके जघन्य अनुभागके समान हो जाता है, अतः उसकी अनन्तगुण हाणिके बार असंख्यात
क्यों नहीं होते ?

समाधान—जहाँ, क्योंकि हास्यके अनुभागसत्कर्मका प्रति समय अपवर्तनघात नहीं होता
है । और काण्डकघातसे उत्पन्न अनन्तगुण हाणिके बार असंख्यात हो नहीं सकते, क्योंकि क्षपक-
श्रेणिके कालमें असंख्यात अनुभागकाण्डकोंके उत्कीरणकालका अभाव है ।

❀ उससे रतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

§ ४४७. क्योंकि प्रकृति विशेष होनेके कारण संसार अवस्थामे रतिकर्म अनन्तगुणरूपसे
अवस्थित है ।

❀ उससे जुगुप्साका जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

§ ४४८. क्योंकि जुगुप्सा भी एक प्रकृति विशेष है ।

❀ उससे भयका जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

§ ४४९. यह सूत्र सुगम है ।

❀ सोगस्स जहणणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४५०. सुगमं ।

❀ अरदीए जहणणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४५१. एदेसिं ढण्णोकसायायां जदि वि एकम्मि चेव हाणे जहणमणुभाग-संतकम्मं जादं तो वि अण्णोण्णं पेक्खिऊण अणंतगुणा जादा, पयडिविसेसादो । मह-ल्लाणुभागायां महत्ते अणुभागखंडए पदिदे वि अवसेसाणुभागो खवगसेदीए वि अणंतगुणकमेणेव चेद्वदि ति भणिदं होदि ।

❀ अपच्चक्खाणमाणस्स जहणणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४५२. कुदो ? सुहुमणिगोदेसु पत्तजहणणाणुभागत्तादो । खवगसेदीए अट्ठ-कसायायां जहण्णसामित्तं किण्णं दिण्णं ? अंतरकरणे अकदे चेव विणट्ठत्तादो । अंतर-करणे कदे जाणि कम्माणि अच्छंति तेसिमणुभागसंतकम्मं सुहुमेईदियसन्वजहणणाणु-भागसंतकम्मादो अणंतगुणहीणं होदि, ण अण्णेसिमिदि भणिदं होदि ।

❀ कोधस्स जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५३. केत्तियमेत्तेण ? अणंतफइयमेत्तेण ।

❀ उससे शोकका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४५०. यह सूत्र सुगम है ।

❀ उससे अरतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४५१. यद्यपि इन छ नोकबायोका जघन्य अनुभागसत्कर्म एक ही स्थानपर हो जाता है तो भी एक दूसरेको देखते हुए अनन्तगुणा है, क्योंकि प्रत्येक प्रकृति भिन्न है । तात्पर्य यह है कि बड़े अनुभागोंका बड़े अनुभाग काण्डकोमें छेपण कर देने पर भी बाकी बचा हुआ अनुभाग क्षपक श्रेणीमें भी अनन्तगुणे रूपसे ही स्थित रहता है ।

❀ उससे अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४५२. क्योंकि सूक्ष्म निगोदिया जीवोंमें उसका जघन्य अनुभाग पाया जाता है । अर्थात् छ नोकबायोका जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणीमें पाया जाता है और अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग सूक्ष्म निगोदियाके पाया जाता है, अतः वह अनन्तगुणा है ।

शंका—आठ कषायोंका जघन्य स्वामित्व क्षपकश्रेणीमें क्यों नहीं दिया ?

समाधान—क्योंकि अन्तरकरण किये बिना ही आठो कषाय नष्ट हो जाती हैं । तात्पर्य यह है कि अन्तरकरण करनेपर जो कर्म रहते हैं उनका अनुभागसत्कर्म सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके सबसे जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा हीन है, अन्यका नहीं ।

❀ उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५३. शंका—कितना अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ।

❀ मायाए जहएणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५४. सुगमं ।

❀ लोभस्स जहएणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५५. सुगमं ।

❀ पच्चक्खाणमाणस्स जहएणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४५६. कुदो ? देससंजमघादिअपच्चक्खाणावरणाणुभागादो पच्चक्खाणावरणा-
णुभागस्स अणंतगुणत्ताभावे तस्स देससंजमादो अणंतगुणसयलसंजमघात्ताणुववत्तीदो ।

❀ कोधस्स जहएणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५७. केत्तिममेत्तेण ? अणंतफइयमेत्तेण ।

❀ मायाए जहएणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५८. सुगमं ।

❀ लोभस्स जहएणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५९. सुगमं ।

❀ मिच्छत्तस्स जहएणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६०. पच्चक्खाणावरणाणुभागादो मिच्छत्ताणुभागेण समाणेण होदव्वं, सव्व-

* उससे अप्रत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५४. यह सूत्र सुगम है ।

* उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५५. यह सूत्र सुगम है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४५६. क्यों कि देशसंयमके धाती अप्रत्याख्यानावरण कषायके अनुभागसे प्रत्याख्या-
नावरण कषायका अनुभाग यदि अनन्तगुणा न हो तो वह देशसंयमसे अनन्तगुणे सकलसंयमका
धाती नहीं हो सकता है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५७. शंका—कितना अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धक मात्र अधिक है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५८. यह सूत्र सुगम है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५९. यह सूत्र सुगम है ।

* उससे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४६०. शंका—मिथ्यात्वका अनुभाग प्रत्याख्यानावरणके अनुभागके समान होना चाहिए,

द्वपज्जयविसयसम्मत्त-संजमघादित्थेण दोण्हं सम्राणत्तुवलंभादो त्ति ? ण एस दोसो, सत्ति पडुच्च अणंतगुणत्तं पडि विरोहाभावादो । कज्जदुवारेण दोण्हमणुभागणं समानत्ते संते सत्तीए सगकज्जमकुणंतीए अत्थित्तं कुदो णव्वदे ? पमेयादो सव्वपज्जयस्स अणंत-गुणत्तं व मिणवयणादो णव्वदे ।

❀ **णिरयगईए जहणायमणुभागसंतकम्मं ।**

§ ४६१. सुगममेदं, अहियारसंभालणदत्तादो ।

❀ **सव्वमंदाणुभागं सम्मत्तं ।**

§ ४६२. कुदो ? अणुसमयमोवट्ठणकुणंतुप्पण्णकदकरणिज्जचरिमसमयसम्मा-ताणुभागस्स गुणसेहिचरिमणिसेगावहिदस्स गहणादो ।

❀ **सम्माभिच्छुत्तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।**

§ ४६३. कुदो ? सव्वघादिविद्वाणियत्तादो । सम्मत्तजहण्णाणुभागो वि सव्व-घादी विद्वाणियो त्ति णासंकणिज्जं, तस्स देसघादिण्णगट्ठाणियत्तादो । कथमेत्थ सम्मा-भिच्छुत्तकस्साणुभागस्स जहणववएसो त्ति णासंकणिज्जं, ववएसिववभावमस्सिऊण तस्स तव्ववएसोववत्तीदो ।

क्योंकि मिथ्यात्व सब-द्रव्य और पर्यायोको विषय करनेवाले सम्यक्त्वका घातक है और प्रत्याख्यानवरण कषाय सब द्रव्य-पर्यायविषयक संयमका घातक है, अतः दोनोंमें समानता पाई जाती है ।

समाधान—यह दोष ठीक नहीं है क्योंकि शक्तिकी अपेक्षा प्रत्याख्यानवरणके अनुभागसे मिथ्यात्वके अनुभागके अनन्तगुणे होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—कार्यकी अपेक्षा जब दोनों कर्मोंका अनुभाग समान है तो मिथ्यात्वमें उस शक्तिका अस्तित्व कैसे जाना जा सकता है जो कि अपना कार्य ही नहीं करती है ।

समाधान—जैसे जिनवचनसे पदार्थों से उनकी सब पर्यायोंका अनन्तगुणत्व जाना जाता है वही प्रकार उसी जिनवचनसे यह भी जाना जाता है ।

❀ **अव नरकगतिमें जघन्य अनुभागसत्कर्मको कहते हैं ।**

§ ४६१. यह सूत्र सुगम है, क्योंकि अधिकार की संहाल करना इसका कार्य है ।

❀ **सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य अनुभाग सबसे भन्द है ।**

§ ४६२. क्योंकि यहाँ पर प्रति समय अपवर्तन घातके करनेसे कृतकृत्य वेदक सम्यग्दृष्टिके अन्तिम समयमें सम्यक्त्वका जो अनुभाग उत्पन्न होता है अर्थात् शेष वचता है जो कि गुण श्रेणिके अन्तिम निषेकमें अवस्थित है, उसका ग्रहण किया है ।

❀ **उससे सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है**

§ ४६३. क्योंकि वह सर्वघाती और द्विस्थानिक है । सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग भी सर्वघाती और द्विस्थानिक है ऐसी आशंका करना ठीक नहीं है, क्योंकि वह देशघाती और एकस्थानिक है । चूर्णिसूत्रमें सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य शब्दसे व्यपदेश क्यों किया ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि व्यपदेशिवद्भाव की अपेक्षा उत्कृष्टका जघन्य

❀ अणंताणुबंधिमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४६४. सम्मामिच्छत्तुकस्सफहयाणुभागादो अणंतगुणो होदूणावट्ठिमिच्छत्त-
जहण्णफहएण समाणं होदूण पुणो उवरि वि अणंतसु फहएसु अणंताणुबंधिमाण-
भागस्स फहयरयणाए उवलंभादो । ण च संजुत्तपढमसमए बद्धमाणजहण्णाणुभागो
जहण्णेगफहयमेत्तो, असंखेज्जलोगमेत्तवट्ठाणसहियस्स एगफहयत्तविरोहादो ।

❀ कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६५. सुगमं ।

❀ मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६६. सुगमं ।

❀ लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६७. सुगमं ।

❀ सेसाणि जथा सम्मादिट्ठीए बंधे तथा वेदच्चाणि ।

§ ४६८. एदस्स अत्थो वुच्चदे, तं जहा—सम्मादिट्ठिअणुभागबंधस्स जहा

शब्दसे व्यपदेश हो सकता है अर्थात् उक्तमें जघन्यपनेका आरोप करके वक्तृ को जघन्य कह दिया है ।

❀ उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४६४. क्योंकि सम्यग्मिध्यात्वके उक्त अनुभागस्पर्धकोंके अनुभागसे अनन्तगुणा होकर अवस्थित हुए मिध्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे समान होकर पुनः आगे भी अनन्त स्पर्धकोंमें अनन्तानुबन्धी मानके अनुभागकी स्पर्धक रचना पाई जाती है, अतः सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । शायद कहा जाय कि अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन होनेके प्रथम समयमें बँधनेवाला जघन्य अनुभाग जघन्य एक स्पर्धकमात्र है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जो अनुभाग असंख्यात लोक मात्र वटस्थान सहित है उसके एक स्पर्धक मात्र होनेमें विरोध है ।

❀ उससे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४६५. यह सूत्र सुगम है ।

❀ उससे अनन्तानुबन्धी मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४६६. यह सूत्र सुगम है ।

❀ उससे अनन्तानुबन्धी लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४६७. यह सूत्र सुगम है ।

❀ षोष कर्मोंका जैसे सम्यग्दृष्टिके बन्धमें अन्यबहुत्व है वैसे ही यहाँ भी जानना चाहिये ।

§ ४६८. इस सूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—सम्यग्दृष्टि के अनुभागबन्धका

अप्पाबहुअं परुविदं तथा एत्थ वि परुवेयन्वं, अविसेसादो । संपहि वंधप्पाबहुआदो
 ओवयरविसेसाणुविद्धं संतकम्ममप्पाहुअमेवमणुगंतव्वं । तं जहा—अणंताणुबंधिलोभ-
 जहण्णाणुभागस्सुवरि हस्सजहण्णाणुभागो अणंतगुणो, असण्णिपच्छायदणेइयहद-
 समुप्पत्तियजहण्णाणुभागग्गहणादो । रदीए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । पुरिअ०
 जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । इत्थि० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । दुगुआ०
 जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । भय० जह० अणंतगुणो । सोग० जह०
 अणंतगुणो । अरइ० जह० अणंतगुणो । णुंसयवेदस्स जह० अणंतगुणो ।
 अपच्चक्खाणमाण० जह० अणंतगुणो । कोह० जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।
 माया० जह० विसे० । लोभ० जह० विसे० । पच्चक्खाणमाण० जहण्णाणुभागो
 अणंतगुणो । कोह० जह० विसेसाहिओ । माया० जह० विसे० । लोभ० जह०
 विसे० । माणसंजलण० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । कोहसंजल० जहण्णाणुभागो
 विसेसाहिओ । मायासंज० जह० विसे० । लोभसंज० जह० विसे० । मिच्छतजह-
 ण्णाणुभागो अणंतगुणो । एवं चुगिणामुत्तमस्सिदूण जहण्णाणुभागस्स अप्पाबहुअ-
 परुवणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिऊण परुवेयो ।

जिस प्रकार अल्पबहुत्व कहा है उसी प्रकार यहाँ भी कहना चाहिये, क्योंकि दोनोंमें कोई अन्तर नहीं है । फिर भी अनुभागबंधके अल्पबहुत्वसे थोड़ी सी विशेषताका लिये हुए अनुभागसत्कर्मके अल्पबहुत्व जानना चाहिये । यथा—अनन्तानुबन्धी लोभके जघन्य अनुभागके ऊपर हास्यका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि यहाँ असंखी पञ्चेन्द्रियसे आकर उत्पन्न हुए नारकीने हतसमुत्पत्तिक जघन्य अनुभागका ग्रहण किया है । उससे रतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे जुगुप्साका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे भयका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे शोकका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अरतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे नपुंसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे अप्रत्याख्यानावरण माया का जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे प्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे प्रत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे प्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे संज्वलन मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे संज्वलन क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे संज्वलन मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे संज्वलन लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है । उससे मिथ्यात्व का जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे जघन्य अनुभागके अल्पबहुत्वका कथन करके अथ उच्चारणाका आश्रय लेकर कथन करते हैं ।

§ ४६६. जहणए पयदं । दुविहो णिहो—ओघेण आदेसेण य । तथ ओघमस्सिदूण भएणमाणे जहा चुण्णिसुत्ते परूपाणा कदा तहा एत्थ वि कायच्चा, विसेसाभावादो । एवं मणुसतियस्स । णवरि मणुसपज्जत्तप्पाबहुए भएणमाणे पुरिस-वेदजहण्णाणुभागस्सुवरि णवुंसय० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मामि० जह० अणंतगुणो । अणंताणुबंधिमाण० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । कोधे० विसेसा० । मायाए विसे० । लोहे० विसे० । तदो हस्सादिपरिवाडीए छण्णोकसाया जहाकम-मणंतगुणा होऊण पुणो इत्थि० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । कुदो ? चरिमाणुभाग-खंडए जादजहण्णाणुभागत्तादो । अपच्चक्खाणमाणजहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सेसं पुच्चं व । मणुसिणीसु सम्मत्तजहण्णाणुभागस्सुवरि इत्थि० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मामि० जह० अणंतगुणो । अणंताणुबंधिमाण० जह० अणंतगुणो । कोहे० विसे० । मायाए विसे० । लोहे० विसे० । तदो छण्णोकसायहस्सादिपरि-वाडीए जहाकममणंतगुणा होऊण पुणो पुरिस० जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । णवुंस० जह० अणंतगुणो । अपच्चक्खाणमाण० जह० अणंतगुणो । उवरि णत्थि विसेसो ।

§ ४७०. आदेसेण णिरयगईए णेरइएसु जहा चुण्णिसुत्तम्भि णेरइओघप्पा-बहुअपरूवणा कदा तहा एत्थ वि कायच्चा, विसेसाभावादो । एवं पढमपुढवि०-तिरि-

§ ४६९. जघन्यके कथनका अवसर है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा कथन करने पर जैसा चूर्णिसूत्रमें कथन किया है वैसा ही यहाँ भी करना चाहिये । उससे इसमें कोई अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें जानना चाहिए । किन्तु मनुष्यपर्याप्तकोम अल्पबहुत्वका कथन करते हुए इतना विशेष जानना चाहिए कि पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसे आगे नपुंसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे सन्ध्यामिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे क्रोधका विशेष अधिक है । उससे मायाका विशेष अधिक है । उससे लोभका विशेष अधिक है । उससे हास्य आदिके क्रमसे छ नोकषायोका जघन्य अनुभाग क्रमानुसार अनन्तगुणा अनन्तगुणा होता हुआ पुनः स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि उसका अन्तिम अनुभागकाण्डकमें जघन्य अनुभाग प्राप्त होता है । उससे अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । शेष पूर्ववत् जानना चाहिए । मनुष्यनियोंमें सन्ध्यात्वके जघन्य अनुभागसे आगे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे सन्ध्यामिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे क्रोधका विशेष अधिक है । उससे मायाका विशेष अधिक है । उससे लोभका विशेष अधिक है । उससे हास्य आदिके क्रमसे छह नोकषायों का जघन्य अनुभाग क्रमानुसार अनन्तगुणा होता हुआ पुनः पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे नपुंसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । आगे कोई विशेषता नहीं है ।

§ ४७०. आदेशसे नरकगतिमें नारकियोमें जैसे चूर्णिसूत्रमें सामान्य नारकियोमें अल्प-बहुत्वका कथन किया है वैसा ही यहाँ भी करना चाहिये, उससे इसमें कोई विशेषता नहीं है ।

क्वोघं पंचिदियतिरिक्खदुग-[देव] सोहम्मादि जाव सच्चदिसिद्धि ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवारं सम्मत्तं जहएणं णत्थि । एवं पंचितिरि० णोणिणी-पंचि०तिरि०-अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

एवमप्पावहुआणुगमो समत्तो ।

* जहा बंधे भुजगार-पदणिकखेव-बड्डीओ तहा संतकम्मे वि काय-व्वाओ ।

§ ४७१, अणुभागबंधे जहा भुजगार-पदणिकखेव-बड्डीणं परूवणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाभावादो । एवं चुण्णिमुत्तेण सहइअत्थाणं उच्चारणमस्सि- दूण परूवणं कस्सामो । भुजगारविहतीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्वाराणि णाद-व्वाणि भवंति—समुक्तिगणादि जाव अप्पावहुए ति । तत्थ समुक्तिगणाए दुविहो णिइसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-बारसक०-णवणोक० अत्थि भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि० । सम्मत्त०-सम्मामि० अत्थि अप्पदर-अवट्ठि०-अवत्तव्व० । अण-ताणु०चड्ढ० अत्थि भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि०-अवत्तव्व० ।

§ ४७२, आदेसेण णेरइएमु सत्तावीसपयडीणमोघं । सम्मामि० अत्थि अवट्ठि०-अवत्तव्व० । एवं पडमपुद्वि०-तिरिक्खतिय-देवोघं सोहम्मादि जाव सहससारो ति ।

इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी पर्यन्त इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, न्यन्तर और व्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए ।

इस प्रकार अल्पबहुत्वानुगम समाप्त हुआ ।

* जैसे बन्धमें भुजकार, पदनिक्षेप और वृद्धिका कथन किया जैसे ही सत्तामें भी करना चाहिये ।

§ ४७१, अनुभागबन्धमें जैसे भुजकार, पदनिक्षेप और वृद्धिका कथन किया है वैसे ही यहाँ भी करना चाहिये, दोनोंमें कोई विशेष नहीं है । इस प्रकार बूर्णिसूत्रसे सूचित अर्थका उच्चारणाका आलम्बन लेकर कथन करते हैं । भुजकार विभक्तिमें ये तेरह अनुयोगद्वारा जानने चाहिये—समुत्कीर्तनासे लेकर अल्पबहुत्वपर्यन्त । उनमेंसे समुत्कीर्तना की अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायों की भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तियाँ होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतर, अवस्थित और अवचक्ष्यविभक्तियाँ होती हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवचक्ष्यविभक्तियाँ होती हैं ।

§ ४७२, आदेशसे नारकियोंमें सत्ताईस प्रकृतियों की ओघके समान विभक्तियाँ होती हैं । सम्यग्मिथ्यात्व की अवस्थित और अवचक्ष्य विभक्तियाँ होती हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे

विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत्तस्स सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

§ ४७३. पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्जत्तएसु छब्बीसं पयडीणमत्थि भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि० । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमत्थि अवट्ठिदं । मणुसतियस्स ओघभंगो । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति बावीसं पयडीणमत्थि अवट्ठि०-अप्पदर० । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं देवोघभंगो । अणंताणु०चत्तक० अत्थि भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि०-अवत्तव्व० । अणुहिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमत्थि अप्पदर०-अवट्ठि० । सम्मामि० अत्थि अवट्ठिदविहृत्तिया । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

लेकर सहस्रार तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ सम्यक्त्वका भङ्ग सम्यग्मिध्यात्व की तरह होता है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए ।

§ ४७३. पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियों की भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तियाँ होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्ति हांती है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोंमें ओघके समान भंग है । आनत स्वर्गसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोंमे बाईस प्रकृतियों की अवस्थित और अल्पतर-विभक्तियाँ होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका सामान्य देवोके समान भंग है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तियाँ होती हैं । अनुदिशसे लेकर सर्वायसिद्धि तकके देवोमे सत्ताईस प्रकृतियों की अल्पतर और अवस्थित विभक्तियाँ होती हैं । सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थितविभक्ति होती है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे अवक्तव्यविभक्ति सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीमे ही होती है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन होकर पुनः उसका सत्त्व हो जाता है । तथा शेष दोनों प्रकृतियोंका भी अनादि मिथ्यादृष्टिके असत्त्व होता है और सम्यक्त्वके होने पर सत्त्व हो जाता है । तथा सादि मिथ्यादृष्टिके भी बह्वेलनां कर देने पर इनका असत्त्व हो जाता है और सम्यक्त्वके होने पर पुनः सत्त्व हो जाता है अन्य प्रकृतियोंमें यह बात नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतियोंमे भुजकारविभक्ति नहीं होती, क्योंकि इनका जो अनुभाग रहता है दर्शनमोह के क्षण कालमे वह घट तो जाता है, किन्तु बढ़ता कभी भी नहीं है, क्योंकि ये बन्ध प्रकृतियाँ नहीं हैं । आदेशसे नारकियोंमे सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमे अल्पतरविभक्ति नहीं होती, क्योंकि वहाँ दर्शनमोह का क्षण नहीं होता । सम्यक्त्व प्रकृतिमे कृतकृत्यवेदक की अपेक्षा अल्पतर विभक्ति वहाँ होती है । जहाँ कृतकृत्यवेदक जन्म नहीं लेता, जैसे दूसरे आदि नरक और भवत्रिकोमे वहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिमे भी अल्पतरविभक्ति नहीं होती । मनुष्य अपर्याप्त और तिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमे अवक्तव्य विभक्ति भी नहीं होती, क्योंकि वहाँ सम्यक्त्व उत्पन्न नहीं होता । आनत से लेकर उपरिम ग्रैवेयक पर्यन्त अनन्तानुबन्धी कषाय में तो भुजकार विभक्ति होती है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीका विसंयोजक मिथ्यात्वमे आकर पुनः उसका संयोजन करने पर अनुभाग को बढ़ाता है किन्तु अन्य किसी भी प्रकृति में भुजगार

§ ४७४. सामित्ताणुगवेण दुविहो णिद्वेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० भुज० कस्स ? अणुदरस्स मिच्छाइद्विस्स । अप्प-दर०-अवट्ठि० कस्स ? अणुदर० सम्मादिद्विस्स मिच्छाइद्विस्स वा । सम्मत-सम्मा-मिच्छत्ताणं अप्पदर०-अवत्तव्व० कस्स ? सम्माइद्विस्स । अवट्ठिद० अणुद० सम्मा-दिद्विस्स मिच्छाइद्विस्स वा । अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि अवत्तव्व० कस्स ? मिच्छादिद्विस्स ।

§ ४७५. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीसंपयदीणमोघभंगो । सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्तव्व० ओघभंगो । एवं पदमपुदवि०-तिरिक्खवित्ति-देवोयं सोहम्मादि जाव सह-स्सारे ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मतस्स सम्मामिच्छत्त-भंगो । एवं पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-बोदिसि ए ति । पंचिंदिय-तिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० छवीसंपयदीणं भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि० सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणमवट्ठि० कस्स ? अणुद० मिच्छादिद्विस्स । मणुसतियस्स ओघभंगो । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० अप्पद०-अवट्ठि० ओघं । सम्मत-सम्मामिच्छत्त० देवोयं । अणंताणु०चउक्क० भुज०-अवत्तव्व० कस्स ? मिच्छा-

विभक्ति नहीं होती और अनुदिश से लेकर सर्वार्थसिद्धि तक वो केवल दो ही विभक्तियाँ होती हैं अल्पतर और अवस्थित ।

§ ४७४. स्वामित्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आवेश । ओघसे मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी भुजकारविभक्ति किसके होती है ? किसी एक मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । अल्पतर और अवस्थित विभक्ति किसके होती है ? किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतर और अवक्तव्यविभक्ति किसके होती है ? सम्यग्दृष्टि जीवके होती है । अवस्थितविभक्ति किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वकी तरह है । इतना विशेष है कि अवक्तव्यविभक्ति किसके होती है ? मिथ्यादृष्टिके होती है ।

§ ४७५. आवेशसे नारकियोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंका ओघ के समान है । सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्यविभक्तिका भङ्ग ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौम्य स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सम्यग्मिथ्यात्वके समान है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमें छवीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थित तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविभक्ति किसके होती है ? किसी भी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । तीन प्रकारके मनुष्योंमें ओघके समान भंग है । आनत स्वर्गसे लेकर नवप्रवेयक तकके देवोंमें मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायों की अल्पतर और अवस्थितविभक्तिका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व का भंग सामान्य देवोंकी तरह है । अनन्तानुबन्धी

इद्विस्स ? सेसपदानमोघभंगो । अणुदिसादि जाव सच्चद्विसिद्धिं त्ति सत्तावीसंपयदीण-
मप्पदर० अवट्ठि० सम्मामि० अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव
अणाहारि त्ति ।

§ ४७६. कालाणुगमेण दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-
अट्ठकसाय—अट्ठणोक० भुज ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अप्पदर० जहण्णुक०
एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेवद्विसागरोवमसदं पलिदो० असंखे० भागेण
सादिरेयं । एवमणंताणु० चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० जहण्णुक० एगस० । सम्मत०
अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मामि० अप्पदर० जहण्णुक० एगस०,
दोण्हं पि अवट्ठि० ज० अंतोमु०, उक्क० वेच्चावट्ठिसागरो० तीहि पलिदोवमस्स असंखे०
भागेहि सादिरेयाणि । दोण्हं पि अवत्तव्व० जहण्णुक० एगस० । चदुसंज० भुज०-
अप्पद० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अवट्ठि० मिच्छत्तभंगो, धुवबंधितादो । सम्मा-
दिद्विम्मि णिरंतरं वज्झमाणचदुसंजलणाणमणुभागस्स कथमवट्ठिदत्तं, अणुभागखंडय-

चतुष्ककी भुजगार और अवक्तव्य विभक्तियाँ किसके होती हैं ? मिथ्यादृष्टिके होती हैं। शेष पदोंका भंग ओघके समान है। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताहंस प्रकृतियोंकी अल्पतर और अवस्थित विभक्ति तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविभक्ति किसके होती है ? किसीके भी होती है। इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

विशेषार्थ—सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की अल्पतर विभक्ति दर्शनमोहके क्षपकके होती है और अवक्तव्य विभक्ति प्रथमोपशमसम्यग्दृष्टिके होती है, अतः दोनों विभक्तियाँ सम्यग्दृष्टिके बतलाई हैं। अनन्तालुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति अनन्तालुबन्धीका विसंयोजन करके मिथ्यात्वमे आकर पुनः संयोजन करनेवाले के होती है अतः उसका स्वामी मिथ्यादृष्टि को बतलाया है। शेष बाह्यस प्रकृतियों की भुजगार विभक्ति तो मिथ्यादृष्टिके ही होती है, क्यों कि इनका अनुभाग मिथ्यादृष्टि ही बढ़ा सकता है। और अल्पतर तथा अवस्थित विभक्ति सम्यग्दृष्टिके भी होती है और मिथ्यादृष्टिके भी। इसी प्रकार आदेशसे भी लगा लेना चाहिये।

§ ४७६. कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। ओघसे मिथ्यात्व, आठ कषाय और आठ नोकषायोंकी भुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पर्योपमका असंख्यातवर्ग भाग अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है। इसी प्रकार अनन्तालुबन्धीचतुष्कका काल जानना चाहिए। इतना विशेष है कि अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतरविभक्ति का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतरविभक्ति का जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। दोनों ही प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पर्योपमके तीन असंख्यातवर्ग भाग अधिक दो छियासठ सागर है। दोनों ही प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। चार संज्वलनोकी भुजगार और अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अवस्थितविभक्तिका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है, क्योंकि संज्वलन कषाय ध्रुवबन्धी है।

शंका—सम्यग्दृष्टिमे निरन्तर बंधनेवाली चारों संज्वलन कषायोका अनुभाग अवस्थित

घादाभावेण सगाणुभागसंतादो उवरि बंधेणाणुभागफडयवुड्डीए वि अभावादो च । सरिसधणियपरमाणुअणुभागे बंधमस्सिदूण वड्डमाणे अधट्ठिदिगलणाए गलमाणे च कथमवट्ठिदत्तं संभवइ ? ण, अणुभागट्ठाणस्स दन्वट्ठियणयावलंवणाए चरिमफडय-चरिमवग्गणेणपरमाणुस्मि अवट्ठिदस्स संगंतोक्खित्तसरिसधणियाणुभागत्तेणेण अणोसारियअणुभागकंडयफालिस्स अवट्ठाणविरोहादो । एवं पुरिस० । णवरि अप्पद० ज० एगस०, उक्क० दो आवलियाओ समऊणाओ ।

कैसे है ?

समाधान—एकतो वहाँ अनुभागका काण्डक घात नहीं होता है, दूसरे उसके जो अनुभाग की सत्ता होती है उससे ऊपर बन्धके द्वारा अनुभाग स्पर्धको की वृद्धि नहीं होती, इसलिए वहाँ संज्वलन कषायोंके अनुभागका अवस्थितपना बन जाता है ।

शंका—बन्ध की अपेक्षा समान घनवाले परमाणुओंके अनुभागकी वृद्धि होते हुए और अधःस्थितिगलनाके द्वारा उसका गलन होने पर अवस्थितपना कैसे संभव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमे जो अनुभाग अवस्थित है और अपने भीतर सदृश घनवाले परमाणुओंके अनुभाग को गर्भित कर लेनेसे जिसके अनुभागकाण्डकोकी फालियोंका अनुभाग अपसारित नहीं हुआ है उसका अवस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

इसी प्रकार पुरुषवेदका जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल एक समय कम दो आवली है ।

विशेषार्थ—एक जीवके अनुभाग की लगातार वृद्धि कमसे कम एक समय और अधिक से अधिक अन्तर्मुहूर्त तक हो सकती है, इसीलिये भुजकार विभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त बतलाया है । अल्पतर विभक्तिमें भी यही बात है अर्थात् एक जीवके अनुभाग की लगातार हानि कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त तक होती है किन्तु अन्तर्मुहूर्त तक अनुभाग की हानि काण्डकघातके वाद ही होती है । अतः जहाँ जिन प्रकृतियोंका काण्डकघातके पश्चात् प्रति समय अनुभाग घटता जाकर क्षय होता है वहाँ ही उन प्रकृतियोंमे अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है । अवक्तन्य विभक्ति का काल तो एक समयसे अधिक हो ही नहीं सकता, क्योंकि प्रथम समयमें ही अविद्यमान प्रकृतिका सन्त्र होजाने पर अवक्तन्य विभक्ति होती है । अवस्थित विभक्तिका काल सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वमे जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अनादि मिध्यादृष्टि उपशमसम्यक्त्वको प्राप्तकर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की सत्ताको करके यदि वेदकसम्यग्दृष्टि होकर दशन मोहका क्षण कर देता है तो अन्तर्मुहूर्त काल होता है । उत्कृष्ट काल दो छियासठ सागर और पत्यके तीन अस्ख्यातर्वे भाग है जो कि पहले बतला आये हैं । शेष प्रकृतियोंमे अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल पत्यका अस्ख्यातर्वा भाग अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है । वह भी पहले बतला आये हैं । संज्वलन कषायके विषयमे यह शंका की गई कि जब सम्यग्दृष्टिमे निरन्तर संज्वलन कषायका बंध होता है तो उसका अनुभाग अवस्थित कैसे रहता है, तो उत्तर दिया गया कि काण्डकघात नहीं होता, इस लिए तो अनुभाग घटता नहीं और सत्तामें स्थित अनुभागसे अधिक अनुभागबन्ध नहीं होता, इसलिये अनुभाग बढ़ता नहीं है अतः अवस्थित रहता है ।

§ ४७७. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० भुज० ज एगस०, उक्क० अंतोमु० । अप्पद० जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अणंताणु० चउक्क० अवत्तव्व० ओघभंगो । सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्त० सव्वपदाणमोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि । दोण्हं पि अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० संपुण्णाणि । एवं पढमपुढवि० । णवरि सगट्ठिदी । विदियादि जाव सत्तमि ति छब्बीसंपयडीणमेवं चेव । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० सगट्ठिदी संपुण्णा । अवत्त० ओघं ।

§ ४७८. तिरिक्ख० णेरइयभंगो । णवरि सव्वासिं पयडीणमवट्ठिदं ज० एगस०, उक्क० छब्बीसंपयडीणमंतोमुहुत्तेण सादिरैयाणि तिण्णि पलिदोवमाणि । सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्ताणं पलिदो० असंखे० भागेण सादिरैयाणि तिण्णि पलिदोवमाणि । पंचिदिय-तिरिक्खदुगस्स एवं चेव । णवरि सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगसमओ, उक्क० तिण्णि पलिदोवमाणि पुव्वकोटिपुधत्तेण सादिरैयाणि । पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-मेवं चेव । णवरि सम्म० अप्पदर० णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मत्त-

§ ४७७. आदेशसे नारकियोमे मिध्यात्व, सालह कषाय और नव नोकषायोकी भुजगार विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुल्लकम तेतीस सागर है । अनन्तालुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी सब विभक्तियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । दोनों ही प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल पहले नरककी स्थिति प्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी विभक्तियोंका काल इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल कुल्लकम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति प्रमाण है । अवक्तव्य विभक्तिका काल ओघकी तरह है ।

§ ४७८. सामान्य तिर्यच्चोमे नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और छब्बीस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल पल्यके अस्संख्यातवें भाग अधिक तीन पल्य है । पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च और पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च पर्याप्तके भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक तीन पल्य है । पञ्चेन्द्रियतिर्यच्चयोनिनियोमे भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी

सम्मामिच्छत्तवज्जाणमप्पदर० जहण्णुक्क० एगस० । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ४७६. मणुस्साणमोघं । णवरि सन्वेसिमवट्ठि० पँविदियतिरिक्खभंगो । एवं मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु । णवरि मणुसिणीसु पुरिस० अप्पद० जहण्णुक्क० एगस० ।

§ ४८०. देवाणं णेरइयभंगो । णवरि अट्ठावीसंपयडीणमवट्ठि० उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । भवणा०-वाणा०-जोइसि० एवं चेव । एवरि सगट्ठिदी देवणा । सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि० सगट्ठिदी । सम्मत्त० अप्पदर० णत्थि । सोहम्मादि जाव सहस्सारे त्ति देवोघं । णवरि सगट्ठिदी । आणादादि जाव णवगेवज्ज० छ्वीसंपयडीणमप्पद० जहण्णुक्क० एगस० । अवट्ठि० ज० अंतोमु० । अणंताणु०चउक्कस्स एगस०, उक्क० सव्वासिं सगट्ठिदी । अणंताणुचउक्क० भुज०-अवत्तव्व० ओघं । सम्मत्त० अप्पद० ओघं । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० सगट्ठिदी । अवत्तव्व० ओघं । सम्मामि० एवं चेव । णवरि अप्पद० णत्थि । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति छ्वीसं पयडीणमप्पद० जहण्णुक्क० एगस० । अवट्ठि० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । सम्मत्त० अप्पद० ओघं । सम्मत्त-सम्मामि०

छोड़कर शेष छ्वीस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तक्रमे जानना चाहिए ।

§ ४७९. सामान्य मनुष्योंमें ओषकी तरह जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका काल पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोके समान है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि मनुष्यनियोंमें पुरुषवेदकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।

§ ४८०. देवोके नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि अट्ठाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । भवनवासी, ज्वन्तर और ज्योतिषियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल कुछकम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । सौधर्मसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोमें सामान्य देवोकी तरह काल है । इतना विशेष है कि अपनी अपनी स्थिति कहनी चाहिए । आनतसे लेकर नवप्रवैयक तकके देवोमें छ्वीस प्रकृतियोंकी अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सबका अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी सुजगार और अवक्तव्य विभक्तिका काल ओषकी तरह है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिका काल ओषकी तरह है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । अवक्तव्य विभक्तिका काल ओष की तरह है । सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग इसी प्रकार है । इतना विशेष है कि अल्पतर विभक्ति नहीं है । अनुदिससे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें छ्वीस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतरविभक्तिका काल ओषके समान

अवट्टि० जहण्णुकस्सट्ठिदी । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ४८१. अंतराणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीणं भुजगारस्स अंतरं ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसदं अंतोमुहुत्तमब्भ-
हियतीहि पल्लिदोवमेहि सादिरेयं । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसदं
पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेयं । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मत्त-
सम्मामिच्छत्ताणमप्पदर० जहण्णुक० अंतोमु०, चरिम-दुचरिमकंडयाणं पढम-विदिय-

है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी
उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघ की तरह आदेशसे भी काल को लगा लेना चाहिये । नरकमे छब्बीस
प्रकृतियों में अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि नरकमे जन्म
लेकर सम्यग्दृष्टि होने पर इतना काल पाया जाता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वमे अवस्थित
विभक्तिका काल पूर्ण तेतीस सागर है, क्योंकि वह सम्यग्दृष्टिके भी होती है और मिथ्यादृष्टिके
भी होती है । इसी प्रकार प्रत्येक नरकमे यथायोग्य समझना । सामान्य तिर्यञ्चो मे छब्बीस
प्रकृतियों की अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है, क्योंकि कोई
तिर्यञ्च तिर्यञ्चकी आयु बाँधकर देवकुल-उत्तरकुलमे तीन पल्यकी आयु लेकर उत्पन्न हुआ तो
उसके अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य काल अवस्थित विभक्तिका होता है । तथा सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका काल पल्यका असंख्यातवां भाग अधिक तीन पल्य
होता है, क्योंकि एक मिथ्यादृष्टि उपशमसम्यक्त्वको ग्रहण करके सम्यक्त्व और सम्य-
ग्मिध्यात्व की सत्तावाला हुआ । पुनः मिथ्यात्वमे आकर पल्यके असंख्यातवें भाग काल तक
तिर्यञ्च पर्यायमे भ्रमण करके जब सम्यक्त्वके उद्वेलना कालमे अन्तर्मुहूर्त बाकी रहा तो मर
कर तीन पल्य की स्थिति लेकर देवकुल-उत्तरकुलमे उत्पन्न हुआ और सम्यक्त्वको प्राप्त
हो गया तो सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पल्यका
असंख्यातवां भाग अधिक तीन पल्य होता है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च
पर्यायमे इन दोनों प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका काल पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक तीन,
पल्य है सो ही इन दोनों पर्यायों का उत्कृष्ट काल है अतः उसी तरह जानना । सामान्य देवो
मे सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर सर्वार्थसिद्धि की अपेक्षा
जानना । भवत्रिकमे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल
अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है किन्तु छब्बीस प्रकृतियों मे कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है,
क्योंकि जन्म लेकर अन्तर्मुहूर्तके पश्चात् सम्यग्दृष्टि होने पर उक्त काल पाया जाता है । सौधर्मसे
लेकर सर्वार्थसिद्धि तक सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी
स्थिति प्रमाण जानना ।

§ ४८१. अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त और तीन पल्य अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यका असंख्यातवां अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है । अवस्थितका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी
अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि यहाँपर चरम और द्विचरम

कंद्यार्णं च अंतरालस्स जहणुक्कस्संतरभावेण गहणादो । अवट्ठि० ज० एगस०, अवत्तव्व० ज० पळिदो० असंखे० भागो, उक्क० दोएहं पि उवट्ठुपोगमलपरियट्ठं । अणं-
ताणु० चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि अवट्ठिद० ज० एगस०, उक्क० वेळावट्ठिसागरो-
वमाणि देसूणाणि । अत्तत्तव्व० ज० अंतोमु०, उक्क० उवट्ठुपोगमलपरियट्ठं देसूणं ।

§ ४८२, आदेशेण णेरइएसु बावीसं पयडीणं भुज० अप्पदर० ज० एगस०
अंतोमु०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसूणाणि । अवट्ठिद० ओघं । सम्मत० अप्पद० णत्थि
अंतरं । सम्मत-समाप्ति० अवट्ठि० जह० एगस०, अधवा वे समया, अवत्त० जह०

काण्डकके अन्तरालका जघन्य अन्तररूपसे ग्रहण किया है और प्रथम तथा द्वितीय काण्ड-
कके अन्तरालका उत्कृष्ट अन्तररूपसे ग्रहण किया है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक
समय है । अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर पत्त्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । तथा दोनों विभ-
क्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग
मिथ्यात्वकी तरह है । इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है
और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छियासठ सागर है । अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अर्धपुद्गल परावर्तनकाल प्रमाण है ।

विशेषार्थ—ओघसे बाईस प्रकृतियों की भुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर दो बार वेदक
सम्यक्त्व, एक बार उपरिम प्रैवंचक और एक बार देवकुरु उतरकुरुके कालको तथा अन्तर्मुहूर्त
सम्यक्त्वके क्षणिककालको जोड़नेसे एक सौ त्रेसठ सागर और अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्त्य होता
है, अधिकसे अधिक इतने काल तक भुजगार विभक्ति बाईस प्रकृतियों में नहीं होती । अल्पतर
विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर जितना पहले ओघसे बाईस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट
काल कहा है उतना ही होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिसे अल्पतर विभक्तिका
जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इन दोनों प्रकृतियों में दर्शनमोहके क्षण कालमें जब
काण्डकघात होता है तभी अल्पतर विभक्ति होती है, सो प्रथम काण्डक होकर दूसरा काण्डक
होता है, अतः प्रथम काण्डक और दूसरे काण्डकमें जितना अन्तरकाल है उतना तो उत्कृष्ट
अन्तर है और उपान्त्यकाण्डक और अन्तिम काण्डककी जितना अन्तरकाल है उतना जघन्य
अन्तरकाल होता है । इन दोनों प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर पत्त्यके
असंख्यातवें भाग है, क्योंकि अनादि मिथ्यादृष्टि जीव प्रथमोपशम सम्यक्त्वक द्वारा इन दोनों
प्रकृतियों की सत्ता को करके अवक्तव्य विभक्ति करता है । तथा पत्त्यके असंख्यातवें भाग कालमें
दोनों की उद्वेलना करके पुनः प्रथमोपशम सम्यक्त्व उत्पन्न करके पुनः इन दोनों प्रकृतियों की
सत्ता को करके अवक्तव्य विभक्ति करता है, अतः जघन्य अन्तर काल पत्त्यके असंख्यातवें भाग
प्रमाण है । तथा उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन काल है, क्योंकि प्रथमोपशमके द्वारा
दोनों प्रकृतियों की सत्ताको करके सम्यक्त्वसे च्युत होकर कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन काल
तक भ्रमण करके अन्तिम भव में पुनः सम्यक्त्व का उत्पन्न करके दोनों प्रकृतियों की सत्ता करने
पर उत्कृष्ट अन्तर होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिका अन्तर भी इसी
प्रकार जान लेना ।

§ ४८२, आदेशसे नारक्तियों में बाईस प्रकृतियों की भुजगार और अल्पतर विभक्तिका
क्रमशः जघन्य अन्तर एक समय और अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम तेतीस सागर
है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर ओघकी तरह है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं

पल्लिदो० असंखेभागो, उक्क० दोएहं पि तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणंताणु० चउक्क० भुज०-अवट्ठि० ज० एगस०, अप्पदर० अवत्तव्व० ज० अंतोमु०, उक्क० सव्वेसिं तेत्तीसं साग० देसूणाणि । एवं पढमपुढवि० । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पदर० णत्थि ।

§ ४८३. तिरिक्खेसु वावीसं पयडीणं भुज० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । कुदो ? पंचिदिएसु भुजगारं कादूण पुणो एईदिएसु पविसिय पल्लिदो० असंखे० भागमेत्तकालेण एईदियबंधेण सरिसमणुभागसंतकम्मं काऊण पुणो सत्थाणे चेव भुजगारे कदे पल्लिदो० असंखे० भागमेत्तंतरकालुवलंभादो । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० अंतोमु० सादिरेयाणि । अवट्ठि० ओघं । सम्मत्त० अप्पदर० णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्माभि० अवट्ठि० अवत्तव्वं ओघं । अणंताणु० ४ मिच्छत्त-भंगो । णवरि भुज० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० सादिरेयाणि । अवट्ठि० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० देसूणाणि । अवत्तव्व० ओघं ।

§ ४८४. पंचिदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्जत्तएसु वावीसंपयडीणं भुज० ज०

है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय अथवा दो समय है । अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है और दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम तेतीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा समी विभक्तितयाका उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अपनी स्थिति प्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं है ।

§ ४८३. तिर्यञ्चोमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है, क्योंकि पञ्चेन्द्रियोंमें भुजगारको करके पुनः एकेन्द्रियोंमें जन्म लेकर वहां पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण कालके द्वारा एकन्द्रियके बन्धके समान अनुभाग सत्कर्मको करके पुनः स्वस्थानमें भुजगारके करनेपर भुजगार विभक्तिका अन्तर काल पल्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण पाया जाता है । अल्पतर-विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । अवस्थित विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर काल नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्ल अधिक तीन पल्य है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्ल कम तीन पल्य है । अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है ।

§ ४८४. पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्तकोमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार

एगसमओ, उक्क० पुव्वकोटिपुपत्तं । अप्पदर०-अवट्ठि० तिरिक्खोघं । सम्मत० अप्पद०
णत्थि अंतरं । सम्मत-सम्माभि० अवट्ठि०-अवत्तव्व० ज० एगस० पल्लिदो० असंखे०-
भागो, उक्क० सगट्ठिदी देखूणा । अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि भुज०-
अवट्ठि० तिरिक्खोघं । अवत्तव्व० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देखूणा । एवं
पंचिदियतिरिक्खजोणिणीणं । णवरि सम्मत० अप्पदर० णत्थि । पंचि०तिरि०अपज्ज०
छव्वीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० ज० एगस०, अप्पद० अंतोमु०, उक्क० सव्वे०
अंतोमु० । सम्मत-सम्माभि० अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ४८५. मणुसतियम्मि मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० भुज० ज० एगस०,
उक्क० पुव्वकोटी देखूणा । अप्पद०-अवट्ठि० तिरिक्खभंगो । सम्मत-सम्माभि०
अप्पदर० जहणुक्क० अंतोमु० । अवट्ठि०-अवत्तव्व० ज० एगस० पल्लिदो० असंखे०-
भागो, उक्क० सगट्ठिदी देखूणा । अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि भुज०-
अवट्ठि०-अवत्तव्व० पंचिदियतिरिक्खभंगो ।

§ ४८६. देवेषु वावीसंपयडीणं भुज० ज० एगस०, उक्क० अट्ठारस० सागरो०

विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्त्व प्रमाण है । अल्पतर विभक्ति और अवस्थित विभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्यञ्चोके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य-विभक्तिका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पल्लके असंख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि भुजगार और अवस्थितविभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्यञ्चोके समान है । अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनियोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकों में छव्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमें जानना चाहिए ।

§ ४८५. तीन प्रकारके मनुष्योंमें मिध्यात्व, वारह कषाय और नव नोकपार्योंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है । अल्पतर और अवस्थित विभक्तिका भङ्ग तिर्यञ्चोके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पल्लके असंख्यातवें भाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वकी तरह है । इतना विशेष है कि भुजगार, अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोके समान है ।

§ ४८६. देवोंमें वारहस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और

अद्धसागरोवमेण सादिरेयाणि । अप्पदरं ज० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अवट्ठि० ओघं । सम्मत्त० अप्पदरं गत्थि अंतरं । सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्तव्वं ज० एगस० पल्लिदो० असंखे० भागो, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणंताणु० चउक्क० भुज०-अवट्ठि०-अप्पदरं-अवत्तव्वं ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । एवं सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । एवं भवण०-वाण०-जोदिसिए त्ति । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पद० गत्थि । आणदादि जाव णवगेवज्ज० वावीसंपयदीण-मवट्ठि० जहण्णुक्क० एगस० । अप्पद० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पद० गत्थि अंतरं । सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्तव्वं अणंताणु०-चउक्क० भुज०-अप्पद०-अवट्ठि०-अवत्तव्वं ज० ओघं, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अणुदि-सादि जाव सव्वट्ठिसिद्धि त्ति छव्वीसंपयदीणमवट्ठिद० जहण्णुक्क० एगस० । अप्पद० जहण्णुक्क० अंतोमु० । सम्मत्त० अप्पद० गत्थि अंतरं । सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि० गत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

उत्कृष्ट अन्तर आधासागर अधिक अठारह सागर है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अवस्थित विभक्तिका अन्तर ओषके समान है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पल्यके असंख्यातवर्षभाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी भुजगार, अवस्थित, अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय और अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । इसी प्रकार सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । इसी प्रकार भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । आनतसे लेकर नवप्रवेयक तकके देवोंमे बाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका तथा अनन्तानुबन्धी-चतुष्ककी भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर ओषके समान है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमे छव्वीस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियों में बाईस प्रकृतियों की भुजगार और अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर उतना ही कहा है जितना नरकमें पहले इन प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका

उत्कृष्ट काल कहा है। भुजगार या अल्पतर विभक्ति होकर कुछ कम तेतीस सागर पर्यन्त अवस्थितविभक्ति रही, उसके पश्चात् पुनः भुजगार या अल्पतर विभक्तिके होनेसे दोनो विभक्तियों का अन्तर काल होता है। नरक में सम्यक्त्व प्रकृतिके अल्पतरका अन्तर काल नहीं है, क्योंकि वहाँ उसका अल्पतर द्रुतकृत्य वेदक के ही होता है और वह लगातार क्षय पर्यन्त होता है। और सम्यग्मिध्यात्वका तो वहाँ अल्पतर होता ही नहीं है। इन दोनों प्रकृतियों की अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय अथवा दो समय कहा है कोई २८ की सत्तावाला मिध्यादृष्टि उद्वेलना करता हुआ प्रथमोपशम सम्यक्त्वके सन्मुख हुआ और अनिवृत्तिकरणके द्विचरम समयमें उद्वेलना कर सम्यक्त्व प्रकृतिका अभाव कर चरम समयमें २७ की सत्तावाला हो गया या सम्यग्मिध्यात्वकी उद्वेलना कर चरम समयमें २६की सत्तावाला हो गया। अगले समयमें उपशमसम्यग्दृष्टि हो सम्यक्त्व व सम्यग्मिध्यात्वकी सत्तावाला हो गया इस प्रकार अनिवृत्तिकरणके एक चरम समयका अवस्थितमें अन्तर पड़ा अतः एक समय कहा। परन्तु जिन्होंने सम्यक्त्वके प्रथम समयको अवक्तव्यमें ले लिया उनके मतमें दो समय अन्तर होता है। उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि अवस्थित विभक्तिके पश्चात् उद्वेलना करके जब तेतीस सागर काल पूर्ण होने में कुछ काल अवशेष रहे तो सम्यग्दृष्टि होकर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका सत्त्व करके दूसरे समयमें अवस्थित विभक्तिके होनेसे उतना अन्तर काल पाया जाता है। इसी प्रकार अवक्तव्यविभक्तिका भी उत्कृष्ट अन्तर काल लगा लेना चाहिये। तिर्यञ्चो में छव्वीस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका जितना उत्कृष्ट काल पहले कहा है उतना ही उनमें छव्वीस प्रकृतियों की अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर काल होता है। इसी तरह अनन्तानुबन्धीमें भुजगारका उत्कृष्ट अन्तर काल जानना चाहिए। अनन्तानुबन्धीकी अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है, क्योंकि देवकुरु उत्तरकुरुका कोई तिर्यञ्च अनन्तानुबन्धीकी अवस्थित विभक्ति करके उसका विसंयोजन करदे। अतः समयमें सम्यक्त्वसे च्युत होकर मिध्यात्वमें आकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके पुनः अवस्थित विभक्ति यदि करे तो उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य होता है। पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्तमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्त्व कहा है जब कि इनमें अवस्थित विभक्तिका काल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है, इसका कारण यह है कि तीन पत्यकी स्थिति भोगभूमिमें होती है किन्तु वहाँ भुजगार विभक्ति नहीं होती, अतः उक्त दोनो तिर्यञ्चोंमें पूर्वकोटि पृथक्त्व असंखियोंके उत्कृष्ट कालकी अपेक्षासे अन्तरकाल कहा है। मनुष्यके तीन भेदोंमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम पूर्वकोटि है, क्योंकि भुजगार विभक्ति कालसे सम्यग्दृष्टि होजाने पर और अन्तमें सम्यक्त्वसे च्युत होकर मिध्यात्वमें आकर पुनः भुजगार करनेसे उतना अन्तर पाया जाता है। मनुष्योंमें असंखी नहीं होते, अतः वेदकसम्यक्त्वकी अपेक्षा अन्तर कहा है। वेदकसम्यग्दृष्टि मनुष्यसे मनुष्य नहीं होता, अतः कर्मभूमिकाएक एक भवकी अपेक्षा उत्कृष्ट आयुकी अपेक्षा उत्कृष्ट अन्तर काल कहा है। देवोंमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर साढ़े अठारह सागर सहस्रार स्वर्गकी अपेक्षा जानना चाहिए, क्योंकि इन प्रकृतियोंमें आगे भुजगार नहीं होता। तथा अल्पतरविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर उपरिमप्रेवेयककी अपेक्षा जानना चाहिए, क्योंकि आगे सब सम्यग्दृष्टि ही होते हैं, इस लिये अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त ही होता है। सामान्य देवोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर भी उपरिमप्रेवेयक की अपेक्षासे होता है, क्योंकि उससे ऊपर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति

§ ४८७. णाणाजीवेहि भंगविचयानुगमेण दुविहो णिहे सो—ओषेण आदेसेण य । तत्थ ओषेण वावीसंपयदीणं भुज०-अप्पद०-अवट्ठि० णियमा अत्थि । एवं अण-ताणु०चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० भयणिज्जा । भंगा तिण्णि । सम्मत्त-सम्मामिच्छ-त्ताणमवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । भंगा णव । एवं तिरिक्खोषं ।

§ ४८८. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयदीणं भुज०-अवट्ठि० सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । वावीसंपयदीणं सम्मामि० भंगा तिण्णि । सम्मत्त० अणंताणु०चउक्काणं भंगा णव । एवं सत्तसु पुढवीसु सव्वपंचिदिय तिरिक्ख-मणुसत्तिय-देवोषं भवणादि जाव सहस्सारं चि । णवरि विदियादिपुढवि० पंचिदियतिरिक्खजोणिणी०-भवण०-वाण०-जोइसिए चि सम्मत्त भंगा तिण्णि । पंचि०तिरि०अपज्ज० सम्मत्त०-सम्मामि० णत्थि भंगा । सेससव्वपयदीणं तिण्णि चेव भंगा । मणुसअपज्ज० सव्वपयदीणं सव्वपदा भयणिज्जा । छब्बीसं पयदीणं भंगा छब्बीस । सम्मत्त-सम्मामि० भंगा दोणिण ।

§ ४८९. आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धिं चि अट्ठावीसं पयदीणमवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । णवरि आणदादि जाव णवगेवज्जा चि तेवीसं पयदीणं

तो संभव ही नहीं है, अवस्थितविभक्ति होती है, किन्तु इन प्रकृतियोंमें उसका इतना अन्तराल तभी संभव हो सकता है जब कोई उनकी उल्लेखना करदे और अन्तर्मे पुनः सम्यक्त्वके साथ दोनों प्रकृतियों की सत्ताको स्तम्भ करके अवस्थित विभक्ति करे, यह बात अनुदिशादिकमे संभव नहीं है । इसीप्रकार सौधर्मादिकमे भी अन्तर समझना चाहिए ।

§ ४८७. नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचयानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेश । उनमेंसे ओषसे बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अव्यक्तव्य विभक्ति भजनीय है । भंग तीन होते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । शेष विभक्तियां भजनीय हैं । भंग नौ होते हैं । इसीप्रकार सामान्य तिर्यचोमे जानना चाहिए ।

§ ४८८. आदेशसे नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । शेष विभक्तियां भजनीय हैं । बाईस प्रकृतियोंके और सम्यग्मिध्यात्वके तीन भंग होते हैं । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके नौ भंग होते हैं । इसप्रकार सातों पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यच, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी और सामान्य देव तथा भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि दूसरी आदि पृथिवियोंमें तथा पञ्चेन्द्रिय तिर्यच योनिनी, भवनवासी व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें सम्यक्त्वके तीन भंग होते हैं । पञ्चेन्द्रिय तिर्यच अपर्याप्तकोमे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके भंग नहीं होते । शेष सब प्रकृतियोंके तीन ही भंग होते हैं । मनुष्य अपर्याप्तकोमें सब प्रकृतियोंके समी-पद भजनीय हैं । छब्बीस प्रकृतियोंके छब्बीस भंग होते हैं तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके दो भंग होते हैं ।

§ ४८९. आन्तसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमे अट्ठाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । शेष पद भजनीय हैं । इतना विशेष है कि आन्तसे लेकर नवग्रैवेयक तकके

भंगा तिरिण । सम्मतभंगा णव । अणंताणु० चउक्क० सत्तावीसं । उवरि सत्तावीसं पयदीणं
भंगा तिरिण० । सम्मापि० भंगा णत्थि । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

देवोते तेईस प्रकृतियोंके तीन भङ्ग होते हैं, सम्यक्त्व प्रकृतिके नौ भङ्ग होते हैं और अनन्ता-
नुबन्धी चतुष्कके सत्ताईस भङ्ग होते हैं । नवग्रैवेयकसे ऊपर सत्ताईस प्रकृतियोंके तीन भङ्ग होते
हैं । सम्यग्मिध्यात्वके भङ्ग नहीं होते । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओषसे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्ति-
वाले जीव सदा पाये जाते हैं और अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं अतः तीन
भंग होते हैं । कदाचित् उक्त विभक्तिवाले जीवों के साथ एक जीव अवक्तव्यविभक्तिवाला होता है,
कदाचित् उक्त विभक्तिवाले के साथ अनेक जीव अवक्तव्यविभक्तिवाले होते हैं । मूल भंगके साथ
तीन भंग होते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव सदा पाये जाते
हैं और शेष विभक्तिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं, अतः नौ भंग होते हैं । अवस्थितविभक्तिवालों
के साथ १ कदाचित् एक जीव अल्पतर विभक्तिवाला होता है, २ कदाचित् अनेक जीव अल्पतर
विभक्तिवाले होते हैं, ३ कदाचित् एक जीव अवक्तव्यविभक्तिवाला होता है, ४ कदाचित् अनेक
जीव अवक्तव्य विभक्तिवाले होते हैं, ५ कदाचित् एक जीव अल्पतरवाला और एक जीव अवक्तव्य
वाला होता है, ६ कदाचित् एक जीव अल्पतरवाला और अनेक जीव अवक्तव्यवाले होते हैं,
७ कदाचित् अनेक जीव अल्पतरवाले और एक जीव अवक्तव्यवाला होता है, ८ कदाचित् अनेक
जीव अल्पतरवाले और अनेक जीव अवक्तव्यवाले होते हैं । मूल भंगके साथ ये नौ भंग होते हैं ।
आदेशसे नारकियोमे छव्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले तथा सम्मत्त
और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले नियमसे होते हैं शेष विभक्तिवाले विकल्पसे होते
हैं । अतः बाईस प्रकृतियोंके तीन भंग हैं । बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्ति-
वालोंके साथ कदाचित् एक जीव अल्पतर विभक्तिवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव अल्पतर
विभक्तिवाले होते हैं । मूल भङ्गके साथ ये तीन भंग होते हैं । नरकमें सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके
अल्पतर विभक्ति नहीं होती, अतः उसके भी तीन भंग होते हैं—सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित
विभक्ति के साथ कदाचित् एक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव
अवक्तव्य विभक्तिवाले होते हैं, मूल भंगके साथ ये तीन भङ्ग होते हैं । सम्यक्त्व और अनन्तानु-
बन्धीक नौ भङ्ग होते हैं । सम्यक्त्वकी अल्पतर और अवक्तव्य विभक्ति विकल्पसे होते हैं, अतः
अवस्थित विभक्तिके साथ १ कदाचित् एक जीव अल्पतरवाला होता है, २ कदाचित् अनेक जीव
अल्पतरवाले होते हैं इत्यादि पूर्ववत् जानना । इसी तरह अनन्तानुबन्धीकी भुजगार और अवस्थित
विभक्तिवालोंके साथ शेष दो विभक्तिवालोंको मिलानेसे भी नौ भङ्ग होते हैं । दूसरे नौ भङ्ग
सातवे नरक तक, पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी तथा भवनत्रिकमें सम्पन्न प्रकृतिके अवस्थित
विभक्तिवाले नियमसे होते हैं । अल्पतरवाले होते ही नहीं हैं और अवक्तव्यवाले विकल्पसे
होते हैं, इसलिये तीन ही भङ्ग होते हैं । पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च अप्रमाणमें सम्पन्न और सम्यग्मि-
ध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले नियमसे होते हैं इसलिये भङ्ग नहीं है । शेष सब प्रकृतियोंकी
भुजगार व अवस्थित विभक्तिवाले नियमसे होते हैं इसलिये प्रत्येक प्रकृति तीन तीन भङ्ग
हैं । मनुष्य अप्रमाण सान्तर मार्गणा है अतः सभी प्रकृतियोंके तीन भङ्ग होते हैं । और
एक प्रकृतिके तीन तीन पद होते हैं अतः प्रत्येक प्रकृतिके छव्वीस पद होते हैं । और
और सम्यग्मिध्यात्वका केवल एक अवस्थित पद ही होता है, अतः एक भङ्ग होता है—
एक जीव अवस्थितवाला होता है, कदाचित् जीव अवस्थितवाले होते हैं ।

§ ४६०. भागाभागाणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त--बारसक०--णवणोक्क० भुज० सन्वजीवाणं केव० ? संखे० भागो । अप्प० असंखे० भागो । अवट्ठि० संखेज्जा भागा । एवमणंताणु० चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० अणंतिमभागो । सम्मत्त०-सम्माभि० अप्पद०--अवत्तव्व० असंखे० भागो । अवट्ठि० असंखेज्जा भागा । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्माभि० अप्पद० णत्थि ।

§ ४६१. आदेसेण णेरइएसु तिरिक्खभंगो । णवरि अणंताणु० चउक्क० अवत्तव्व० असंखे० भागो । एवं पढमपुढवि०--पंचिदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सार त्ति । विदियादि जाव सत्तमपुढवि०--पंचि० तिरिक्ख-जोणिणी०--भवण०--वाण०--जोइसि० एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अप्पद० णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०--मणुसअपज्ज० णेरइयभंगो । णवरि अणंताणु० चउक्क० अवत्तव्व० णत्थि । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं णत्थि भागाभागो ।

लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिवाले नियमसे होते हैं शेष पद विकल्पसे होते हैं, अतः आनतसे नव प्रैषेयक पर्यन्त तैईस प्रकृतियों के तीन तीन भङ्ग होते हैं; क्योंकि बाईसकी अल्पतर विभक्ति विकल्पसे होती है और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति विकल्पसे होती है । अनन्तानुबन्धीकी अवक्तव्य, भुजगार और अल्पतर ये तीन विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये सत्ताईस भङ्ग होते हैं सम्यक्त्व प्रकृतिकी दो विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये नौ भङ्ग होते हैं । अनुदिशादिकमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्ति विकल्पसे होती है इसलिये प्रत्येकमे तीन तीन भङ्ग होते हैं । सम्यग्मिध्यात्वकी केवल अवस्थित विभक्ति वाले ही नियमसे होते हैं, अतः भङ्ग नहीं है ।

§ ४९०. भागाभागानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी भुजगार विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? संख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अल्पतर विभक्तिवाले असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके अनन्तवे भागप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है ।

§ ४९१. आदेशसे नारकियोंमे तिर्यञ्चोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमे इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमे सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि उनमे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति नहीं होती । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भाग-

§ ४६२. मणुसा० ओषं । गवरि अणंताणु० चउक० अवचव्व० असंखे० भागो । एवं मणुसपज्ज०-मणुसिणी० । गवरि जम्मि असंखे० भागो तम्मि संखे० भागो कायव्वो । आणदादि जाव गवगेवज्ज० सत्तावीसं पयडीणमप्पद० सम्मत्त०-सम्मामि०-अणंताणु० चउक० अवचव्व० असंखे० भागो । सव्वेसिमवट्ठिद० असंखेज्जा भागा । गवरि अणंताणु० ४ भुज० असंखे० भागो । अणुदिसादि जाव अवाइदं ति एवं चेव । गवरि सम्म०-सम्मामि०-अणंताणु० चउक० अवचव्व० अणंताणु० भुज० णत्थि । सव्वट्ठे सत्तावीसपयडीणमप्पद० संखे० भागो । अवट्ठि० संखेज्जा भागा । सम्मामि० णत्थि भागाभागो । एवं जाणिदूण नेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ४६३. परिमाणु० दुविहो णिदंसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छवीसं पयडीणं तिणिण पद० द्ववपमाणेण केवडिया ? अणंता । अणंताणु० चउक० अवचव्व० असंखेज्जा । सम्मत्त-सम्मामि० दो पदा असंखेज्जा । अप्पद० संखेज्जा ।

§ ४६४. आदेसेण नेरइएसु अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० असंखेज्जा । गवरि सम्म० अप्पद० ओषं । एवं पढमपुढवि० पंचिदियतिरिक्ख-पांचि० ति० पज्ज०-

भाग नहीं है ।

§ ४९२. सामान्य मनुष्योंमें ओघकी तरह भंग है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवे भाग प्रमाण है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोगे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि जिनका भागाभाग असंख्यातवे भाग प्रमाण है उनमें संख्यातवे भाग प्रमाण कर लेना चाहिए । आन्तसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहु-भागप्रमाण है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार विभक्तिवाले जीव असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोमे इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति तथा अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी भुजगार विभक्ति वहाँ नहीं है । सर्वार्थसिद्धिमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव संख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यात बहुभाग प्रमाण है । सम्यग्मिध्यात्वका भागाभाग वहाँ नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

§ ४९३. परिमाणानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छवीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव द्ववप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं, सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य और अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं और अल्पतर विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं ।

§ ४९४. आदेशसे नारकियोंमें अट्ठाईस प्रकृतियोंकी सब विभक्तिवालोंका परिमाण असंख्यात है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्तिवालोंका परिमाण ओघकी तरह जानना चाहिए । इसीप्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यच, पञ्चेन्द्रियविषयपर्याप्त, सामान्य

देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अप्पद० णत्थि । एवं पंचिदियतिरि० जाणिणी-भवण०-वाण-जोदिसिए त्ति ।

§ ४६५. तिरिक्खाणमोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि । पंचि० तिरि०-अपज्ज० छब्बीसं पयडीणं तिरिण पदवि० सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० असंखेज्जा । एवं मणुसअपज्ज० । मणुस्सेसु छब्बीसं पयडीणं तिरिणपदविह० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० असंखेज्जा । दोरहमप्पद० छरहमवचव्व० संखेज्जा । मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु सव्वपय० सव्वपदवि० संखेज्जा । आणदादि जाव अवराइदं त्ति अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० असंखेज्जा । णवरि सम्मत्त० अप्पद० ओघं । सव्वट्ठे सव्वपयडीणं सव्वपदविहत्तिया संखेज्जा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ४६६. खेत्ताणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणं तिरिणपदवि० केवडि० खेत्ते ? सव्वलोगे । अणंताणु० चडक्क० अवचव्व० सम्म०-सम्मामि० तिरिणपदवि० लोग० असंखे० भागे । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि । आदेसेण रोइएसु अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० लोग०

देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमे इसीप्रकार जानना चाहिए । किन्तु इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिवाले वहाँ नहीं हैं । इसीप्रकार पञ्चन्द्रियतिर्यच योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमे जानना चाहिए ।

§ ४९५. सामान्य तिर्यचोंमे ओघकी तरह भंग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले वहाँ नहीं हैं । पञ्चन्द्रियतिर्यच अपर्याप्तकोंमे छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इसीप्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए । सामान्य मनुष्योंमे छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले तथा इन दोनों और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनियोंमे सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । आनत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमे अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्तिवालों का परिमाण ओघकी तरह है । सर्वार्थसिद्धिमे सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवालों का परिमाण संख्यात है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ४६६. क्षेत्रानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियों की भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीवों का कितना क्षेत्र है । सब लोक क्षेत्र है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी तीन विभक्तिवाले जीवों का क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है । इसीप्रकार सामान्य तिर्यचोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । आदेशसे नारकियोंमे अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीवों का

असंखे० भागे । एवं सन्वणेरइय-सन्वपंचिदियतिरिक्त्व-सन्वयणुस्स-सन्वदेवे त्ति । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ४६७. पोसणाणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छ्वीसं पयहीणं तिणिए पदवि० खेचभंगो । अणंताणु० चउक्क० अवचच्च० सम्म० सम्मामि० अवचच्च० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोदस० देसूणा । सम्म-सम्मामि० अप्पद० खेतं । अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोदस० देसूणा सन्वल्लोगो वा ।

§ ४६८. आदेसेण णेरइएसु छ्वीसं पयहीणं तिणिएपदवि० सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो छचोदस० देसूणा । सम्म० अप्प० छएहमवचच्च० खेतं । पढमपुदवि० खेतं । विदियादि जाव सत्तमि त्ति छ्वीसं पयहीणं तिणिएपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सगपोसणं । छएहमवचच्च० खेतं ।

§ ४६९. तिरिक्त्व० छ्वीसं पयहीणमोघं । णवरि अणंताणु० चउक्क० अव-
त्त्व० खेतं । सम्म० अप्पद०-अवत्त्व० सम्मामि० अवत्त० खेतं । दोएहमवट्ठि०
ल्लो० असंखे० भागो सन्वल्लोगो वा । पंचिदियतिरिक्त्वतियम्मि छ्वीसं पयहीणं

क्षेत्र लोके असंख्यातवे भागप्रमाण है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पंचेन्द्रियतिर्यच, सब मनुष्य, और सब देवोंमें जानना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ४७०. स्पर्शानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ्वीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवालों का स्पर्श क्षेत्रके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीवों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण और चौदह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्श किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले जीवों का स्पर्श क्षेत्रके समान है । अवस्थितविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण और चौदह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्श किया है ।

§ ४७१. आदेशसे नारकियोंमें छ्वीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण और चौदह राजुमेंसे कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्श किया है । सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्तिवालों का तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्क इन छह प्रकृतियों की अवक्तव्यविभक्तिवालों का स्पर्श क्षेत्रके समान है । पहली पृथिवीमें स्पर्श क्षेत्रके समान है । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियों में छ्वीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवालों का और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों का अपना अपना स्पर्श जानना चाहिए । छ प्रकृतियों की अवक्तव्यविभक्तिवालों का स्पर्श क्षेत्रके समान है ।

§ ४७२. सामान्य तिर्यचों में छ्वीस प्रकृतियों का स्पर्श ओघकी तरह है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवालों का स्पर्श क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्वकी अल्पतर और अवक्तव्यविभक्तिवालों का तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्यविभक्तिवालों का स्पर्श क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीवों ने

तिणिणपदवि० सम्म०-सम्माभि० अवट्ठि० लो० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । सम्म० अप्पद० छएहमवत्त० इत्थि-पुरिस० भुज० लोग० असंखे० भागो । बादर-सुहुमएइ-दि-एहिंतो आगंतूण पंचिंदियतिरिक्खेसु उप्पण्णाणमित्थि-पुरिसवेदभुजगारस्स सव्वलोगो किण्ण लब्भदे ? ण, विसोद्विक्खेण पंचिंदियतिरिक्खेसुप्पज्जमाणं विग्गहगईए भुज-गारबंधाभावादो । णवरि जोणिणी० सम्म० अप्पद० णत्थि । पंचि० ति० अपज्ज० छब्बीसं पयडीणं तिणिणपदवि० सम्म०-सम्माभि० अवट्ठि० लो० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । णवरि इत्थि-पुरिस० भुज० लोग० असंखे० भागो । एवं मणुस-अप्पज्ज० । मणुसतियस्स पंचिंदियतिरिक्खभंगो । णवरि सम्माभि० अप्प० खेतं ।

§ ५००. देवो० छब्बीसं पयडीणं तिणिण पदवि० सम्मत्त-सम्माभि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोदस० देसूणा । इत्थि-पुरिस० भुज० छएहमवत्तव्व० अट्ठचोदस देसूणा । सम्मत्त० अप्प० खेतं । एवं सोहम्मीसाणे । भवण०--वाण०-

लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पञ्चेन्द्रिय-तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनियो में छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्तिवाले जीवों ने तथा छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीवों ने और स्त्रीवेद तथा पुरुषवेदकी भुजगारविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

शंका—बादर और सूक्ष्म एकेन्द्रियों में से आकर पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चों में उत्पन्न होनेवाले जीवों के स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी भुजगारविभक्तिका स्पर्शन सर्वलोक क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि विस्तृत परिणामों के वशसे पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चों में उत्पन्न होनेवाले जीवों के विप्रहरतिमें भुजगारका अभाव है ।

इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनियो में सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकों में छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि स्त्रीवेद और पुरुष-वेदकी भुजगार विभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकों में जानना चाहिए । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियो में पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चों के समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति वालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है ।

§ ५००. देवों में छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण और चौदह राज्ञेयसे कुछकम आठ और नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी भुजगार विभक्तिवाले जीवों ने और छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिवाले जीवों ने कुछ कम आठ बटे चौदह राज्ञेय प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिवालों का

जोदिसि० एवं चेव । णवरि सगपोसणं । सम्म० अप्पद० णत्थि । सणक्कुमारोदि जाव सहस्सारो ति अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० लो० असंखे० भागो अट्ठचोइस देसूणा । णवरि सम्म अप्प० खेतं । आणदादि जाव अच्चुदे ति अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० सगपोसणं । सम्म० अप्पद० खेतं । उवरि खेत्तभंगो । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५०१. कालाणु० दुविहो णिहे सो—ओषेण आदेसेण य । ओषेण छब्बीसं पयडीणं तिण्णपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सव्वद्धा । सम्म० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० अंतोप्पु० । सम्मामि० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० सखेज्जा समया । सम्मत-सम्मामि०-अणंताणु०-चउक्क० अवसव्व० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०-

स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार साधर्म और ईशान स्वर्गमें जानना चाहिए । भवनवासी, ज्यन्तर और ज्योतिषियों में इसी प्रकार जनना चाहिए । इतना विशेष है कि अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिए । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति वहाँ नहीं होती । सनत्कुमारसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले देवों ने लोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण और चौदह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिवालोक स्पर्शन क्षेत्रके समान है । आनत कल्पसे लेकर अच्युतकल्प तकके देवों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवालों का स्पर्शन अपने अपने स्पर्शनके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिवालोक स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अच्युत स्वर्गसे ऊपर स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओषसे अनन्तानुबन्धी चतुष्क और सम्यग्मिध्यात्व की अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन जो आठ बटे चौदह राजु कहा है सो देवगति की अपेक्षा समझना । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने अतीत कालमें सर्वलोक स्पर्श किया है, विहारवत्त्वस्थान और विक्रिया पदके द्वारा वर्तमानमें लोकका असंख्यातवों भाग और अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजु स्पर्श किया है । आदेशसे नारकिया में छब्बीस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिवाले जीवों ने वर्तमान कालमें लोकका असंख्यातवों भाग तथा अतीत कालमें लोकका असंख्यातवों भाग और मारणान्तिक तथा उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । देवों में छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थित विभक्तिवालों का तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों का स्पर्शन वर्तमान की अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग और अतीत काल की अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु तथा मारणान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजु है । इतना विशेष है कि स्त्रीवेद और पुरुषवेद की भुजगार विभक्तिवालों ने तथा छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिवालों ने अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार शेष स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए ।

§ ५०१ कालाणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेश । ओषसे छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तियों का और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्ति का काल सर्वदा है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति का जघन्य काल एक समय है और उल्लूट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति का जघन्य काल एक समय है और उल्लूट काल संख्यात समय है । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य

भागो । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि ।

§ ५०२. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयदीणं भुज० अवट्ठि० सम्मत-सम्मा-मिच्छत्ताणमवट्ठि० सव्वद्धा । छब्बीसंपयदीणमप्यद० छण्हमवत्त० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । सम्म० अप्पद० ओघं । एवं पढमपुढवि० पंचिंदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज० देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्म० अप्पद० णत्थि । एवं जोणिणि--भवण०--वाण०--जोदि-सिए त्ति । पंचि० तिरि० अपज्ज० अट्ठावीसंपयदीणमप्यपणो पदवि० णेरइयभंगो ।

§ ५०३. मणुसतिएसु छब्बीसंपयदीणं तिण्णिपदवि० णेरइयभंगो । णवरि चटुसंज०-पुरिस० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्म०-सम्मामि० अप्प०-अवट्ठि० ओघं । छण्हमवत्तव्व० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समय । णवरि मणुस-पज्ज० मिच्छ०-वारसक०-अट्ठणोक० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समय ।

विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आबलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चो में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतर विभक्ति उनमें नहीं होती ।

विशेषार्थ—ऊपर नाना जीवों की अपेक्षा विभक्तियों का काल बतलाया है । ओघसे सम्यक्त्व प्रकृति की अल्पतर विभक्तितत्वों का काल जघन्यसे एक समय है । जैसे अनेक जीवों ने दर्शनमोहके क्षण कालमें एक साथ एक समयके लिये सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्ति की । इसी प्रकार उत्कृष्ट काल भी समझना ।

§ ५०२. आदेशसे नारकियों में छब्बीस प्रकृतियों की भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । छब्बीस प्रकृतियों की अल्पतर विभक्तिका और छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आबलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका काल ओघकी तरह है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियों में इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि बड़ा सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चयोनित्ती, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क-देवों में जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तको में अट्ठाईस प्रकृतियों की अपनी अपनी विभक्तियों का काल नारकियों के समान है ।

§ ५०३. सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनित्यों में छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तियों का काल नारकियों की तरह है । इतना विशेष है कि चार संज्वलन और पुरुषवेदकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतर और अवस्थितविभक्तिका काल ओघकी तरह है । छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । इतना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्तको में मिथ्यात्व, बारह कषाय और आठ नोकषायों की अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । इसी प्रकार

एवं मणुसिणी० । गवरि पुरिस० अप्प० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । मणुसअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्म०-सम्मापि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो० असंखे० भागो । छब्बीसंपय० अप्प० णेरइयभंगो ।

§ ५०४, आणदादि जाव गवगेवज्जा त्ति अट्ठावीसंपयडीणमवट्ठि० सव्वद्धा । छब्बीसंपय० अप्प० छण्हमवत्तव्व० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । सम्म० अप्पद० ओघं । अणंताणु०४ भुज० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो० असंखे० भागो । अणुदिसादि जाव अवराइदो त्ति एवं चेव । गवरि छण्हमवत्त० अणंताणु०४ भुज० गत्थि । सव्वट्ठे छब्बीसंपयडीणमप० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अवट्ठि० सव्वद्धा । सम्म० अप्प० ओघं । सम्म०-सम्मापि० अवट्ठि० सव्वद्धा । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५०५, अंतराणु० दुविहो णिइ सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण छब्बीसंपय-डीणं तिणिणपदवि० सम्म०-सम्मापि० अवट्ठि० गत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्मापि० अप्प० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा । दोण्हमवत्त० अणंताणु० चउक्क० अवत्त० अंतरं ज० एगस०, उक्क० चउवीसं अहोरत्ते सादिरेगे ।

मनुष्यिनियो० मे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । मनुष्य अपर्याप्तको० मे छब्बीस प्रकृतियों की भुजकार और अवस्थितविभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवे भाग प्रमाण है । छब्बीस प्रकृतियों की अल्पतर विभक्तिका काल नारकियों के समान है ।

§ ५०४ आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवों मे अट्ठाईस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । छब्बीस प्रकृतियों की अल्पतर विभक्तिका और छह प्रकृतियों की अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवे भाग प्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका काल ओघके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजकारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवे भागप्रमाण है । अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवों में इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ छह प्रकृतियों की अवस्थित विभक्ति और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार विभक्ति नहीं होती । सर्वार्थसिद्धिमे छब्बीस प्रकृतियों की अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व की अल्पतर विभक्तिका काल ओघके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५०५, अन्तराणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तियों का और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छ मास है । इन दोनों की तथा अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक चौबीस

§ ५०६. आदेशेण णेरइएसु छब्बीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अप्प० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्म० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । सम्मामि० अप्पद० णत्थि । छण्हमवत्तव्व० ओघं । एवं पढमपुढवि० पंचिंदियतिरिक्खदोणिण देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । विदि-यादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्म० अप्पद० णत्थि । एवं पंचि०तिरि०-जोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए त्ति ।

§ ५०७. तिरिक्ख० छब्बीसंपयडीणमोघं । सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणं णेरइय-भंगो । पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं तिण्णिपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णेरइयभंगो । मणुसतिण्णिण छब्बीसंपयडीणं णेरइयभंगो । सम्म०-सम्मामि० ओघं । णवरि मणुसिणी० सम्म०-सम्मामि० अर्ण० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं तिण्णि पदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो ।

§ ५०८. आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति छब्बीसंपयडीणमप्पद० ज० एगस०,

रात दिन है ।

§ ५०६. आदेशसे नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्ष पृथक्त्व प्रमाण है । सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति वहाँ नहीं होती । छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और उयोतिष्क देवोमे जानना चाहिए ।

§ ५०७. सामान्य तिर्यञ्चोमे छब्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी तीन विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका भङ्ग नारकियोंके समान है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोंमे छब्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग नारकियोंके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग ओघके समान है । इतना विशेष है कि मनुष्यिनियोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । मनुष्य अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी तीनों विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्त्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है ।

§ ५०८. आन्तसे लेकर नवप्रैयेयक तकके देवोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर

उक्क० सत्त रादिदियाणि । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अणंताणु०चउक्क० भुज०-अवत्तव० जह० एगस०, उक्क० चउवीसमहोरत्ते सादिरेगे । सम्म०-सम्मामि० देवोयं । अणुहि-सादि जाव सव्वट्ठसिद्धिं चि सत्तावीसंपयदीणमप्प० ज० एगस०, उक्क० वासपुचत्तं पत्तिदो० संखे०भागो । अट्ठावीसंपयदीणमवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि चि ।

§ ५०६. भावाणु० सव्वत्थ ओदइओ भावो । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणा-हारि चि ।

§ ५१०. अप्पावहुभाणुममेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० सव्वत्थोवा अप्पदरविहत्तिया जीवा । भुज०विहत्ति० जीवा असंखे०गुणा । अवट्ठि० जीवा संखे०गुणा । सम्म०-सम्मामि० सव्वत्थोवा अप्पदरवि० । अवत्त० असंखे०गुणा । अवट्ठि० असंखे०गुणा । अणंताणु०चउक्क० सव्व-त्थोवा अवत्तव० । अप्पद० अणंतगुणा । भुज० असंखे०गुणा । अवट्ठि० संखे०गुणा ।

नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी मुजगार और अवक्तव्यका जघन्य अन्तर एक समय है और उल्लुट्ट अन्तर कुछ अधिक चौबीस रात दिन है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोकी तरह है । अनुविशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उल्लुट्ट अन्तर विजयादिक चारमे वर्षवृथक्त्वप्रमाण और सर्वार्थसिद्धिमे पत्यके संख्यातवे भागप्रमाण है । अट्ठाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्ति का अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे जिन प्रकृतियोंके जो विभक्तिवाले जीव सदा पाये जाते हैं उनमें अन्तर हो ही कैसे सकता है ? ओघसे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवालों का उल्लुट्ट अन्तर छ मास है, क्योंकि इन प्रकृतियोंकी यह विभक्ति दर्शनमोहके क्षपकके होती है और नाना जीवोंकी अपेक्षा उसके क्षपणकालका उल्लुट्ट अन्तर छ मास होता है । शेष सुगम है ।

§ ५०९ भावानुगमकी अपेक्षा सर्वत्र औद्दयिक भाव है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ५१०. अल्पबहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिज्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे मुजगार विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणें हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणें हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणें हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणें हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अल्पतर विभक्तिवाले जीव अनन्तगुणें हैं । उनसे मुजगार विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणें हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणें हैं ।

१. ता० प्रती पत्तिदो० असंखे०भागो इति पाठः ।

§ ५११. आदेसेण नेरइएसु तेवीसंपयडीणमोघं । सम्मामि० सव्वत्थोवा अवत्त० । अवट्ठि० असंखे०गुणा । अणंताणु०चउक्क० ओघं । णवरि अप्पद० असंखे०गुणा । एवं पढमपुढवि-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सार ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अप्प० णत्थि । एवं जोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

§ ५१२. तिरिक्खा० ओघं । णवरि सम्मामि० नेरइयभंगो । पंचिदियतिरिक्ख-अपज्ज० छब्बीसंपयडीणं सव्वत्थोवा अप्पद० । भुज० असंखे०गुणा । अवट्ठि० संखे०-गुणा । सम्म०-सम्मामि० णत्थि अप्पावहुअं । एवं मणुसअपज्ज० । मणुसाणं नेरइय-भंगो । णवरि सम्म०-सम्मामि० सव्वत्थोवा अप्प० । अवत्त० संखे०गुणा । अवट्ठि० असंखे०गुणा । एवं [मणुस-] पज्जत्त-मणुसिणीणं । णवरि सव्वत्थ संखेज्जगुणं कायव्वं ।

§ ५१३. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसंपयडीणं सव्वत्थोवा अप्पद० । अवट्ठि० असंखे०गुणा । सम्म०-सम्मामि० देवोघं । अणंताणु०चउक्क० सव्वत्थोवा अवत्त० । अप्पद० संखे०गुणा । भुज० असंखे०गुणा । अवट्ठि० असंखे०गुणा । अनुहिसादि

§ ५११. आदेशसे नारकियोंमे तेईस प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व ओघके समान है । सम्यग्मि-ध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अल्पबहुत्व ओघके समान है । इतना विशेष है कि अल्पतर विभक्तिवाले असंख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य देव तथा सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमे भी इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति वहाँ नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चयोनित्ति, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोमे जानना चाहिए ।

§ ५१२. सामान्य तिर्यञ्चोमे ओघके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे भुजगार विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अल्पबहुत्व वहाँ नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमे जानना चाहिए । मनुष्योमे नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सर्वत्र असंख्यातगुणोंके स्थानमे संख्यातगुणा कर लेना चाहिये ।

§ ५१३. आन्तसे लेकर नवत्रैवेयक तकके देवोमे बाईस प्रकृतियोंको अल्पतरविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अल्पबहुत्व सामान्य देवोंके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य-विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अल्पतरविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । उनसे भुजगार विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे

जाव अवाइद ति सत्तावीसपयडीणं सन्वत्थोवा अप्पद० । अवट्ठि० असंखे०गुणा । सम्मामि० णत्थि अप्पावहुअं । सन्वट्ठसिद्धिम्मि एवं चेव । णवरि संखेज्जगुणं कायव्वं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

पदणिवस्त्रे

§ ५१४. पदणिवस्त्रे ति तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्वाराणि—समुक्तिगणा सामित्तं अप्पावहुअं चेदि । समुक्तिगणाणुं दुविहो णियमा—जह० उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-सोत्त-सक०-णवणोक० अत्थि उक्कस्सिया वड्ढी उक्कस्सिया हाणी अवट्ठाणं च । सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणं अत्थि उक्कस्सिया हाणी अवट्ठाणं च । एवं तिहं मणुस्साणं ।

§ ५१५. आदेसेण णेरइएसु छवीसं पयडीणमोघं । सम्म० अत्थि उक्क० हाणी० । एवं पढमपुढवि-तिरिक्खतियं देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारकप्पो ति । एवं विदि-यादि जाव सत्तमि ति । णवरि सम्मत्त० उक्क० हाणी णत्थि । एवं पंचि०तिरि०-ओणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-ओदिसिए ति ।

§ ५१६. आणदादि जाव सन्वट्ठसिद्धिं चि छवीसं पयडीणमत्थि उक्क० हाणी हैं । अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतरविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुण्ये हैं । सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका अल्पवहुत्व नहीं है । सर्वार्थसिद्धिमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असंख्यातगुण्येके स्थानमें संख्यातगुणा कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

पदनिक्षेप

§ ५१४. पदनिक्षेपमें ये तीन अनुयोगद्वार होते हैं—समुत्कीर्तना. स्वामित्व और अल्प-वहुत्व । समुत्कीर्तनानुगम नियमसे दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, सोलह कपाय और नव लोकपायोंकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट हानि और अवस्थान होता है । इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए ।

§ ५१५ आदेशसे नारकियोंमें छवीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी उत्कृष्ट हानि होती है । इसी प्रकार पहली पृथिवी सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्त, सामान्य देव और सौघर्मसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिकी उत्कृष्ट हानि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च-योनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्यअपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए ।

§ ५१६. आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छवीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि

१. ता० आ० प्रत्योः पढमपुढवि पंचिंदियतिरिक्खतिय इति पाठः ।

अवद्वाणं च । णवरि आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति अणंताणु०४ ओधं । सम्मत्त० देवोधं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५१७. जहणण्यं पि एवं चेव भाणिदव्वं । णवरि जहण्णणिदेसो कायव्वो ।

§ ५१८. सामित्ताणु० दुविहो—जहण्णमुक्कस्सं च । उक्कस्से पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण भिच्छ०-सोलसक०-णवणो० उक्कस्सिया वट्ठी कस्स ? अण्णदरो जो चट्ठद्वानियजवमज्झस्सुवरिमंतोमुहुत्तमणंतगुणाए वट्ठीए वट्ठिदो तदो उक्कस्ससंकिलेसं गंतूण उक्कस्साणु०भागं बंधमाणस्स तस्स उक्कस्सिया वट्ठी । तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं । उक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो उक्कस्साणुभाग-संतकम्मिओ तेण उक्कस्साणुभागकंडए हदे तस्स उक्कस्सिया हाणी । सम्मत्त-सम्माभि-च्छत्ताणमुक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ तेण पढमे अणुभाग-कंडए हदे तस्स उक्कस्सिया हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवद्वाणं । एवं तिण्हं मणुस्साणं ।

§ ५१९. आदेसेण णेरइएसु ज्वीसं पयडीणमोधं । सम्म० उक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ सम्मत्तट्ठिदी अंतोमुहुत्तमत्थि त्ति णेरइएसु उववण्णो तस्स विदियसमयणेरइयस्स उक्क० हाणी । एवं पढमपुदवि०-तिरिक्खतिय-देवोधं

और अवस्थान होता है । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोमे अनन्तानु-बन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सामान्य देवोंके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५१७. इसी प्रकार जघन्यका भी कथन कर लेना चाहिये । अन्तर केवल इतना है कि उत्कृष्टके स्थानसे जघन्यका निर्देश करना चाहिये ।

§ ५१८. स्वामित्वानुगम दो प्रकारका है—जघन्य-और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? जो चतुःस्थानिक यवमध्यके ऊपर अन्तर्मुहूर्त तक अनन्तगुणी वृद्धिसे बढ़ा, बादमे उत्कृष्ट संकुशको प्राप्त होकर जिसने उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध किया उसके उत्कृष्ट वृद्धि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है । उत्कृष्ट हानि किसके होती है । जिस उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले जीवने उत्कृष्ट अनुभाग का काण्डक घात किया है उसके उत्कृष्ट हानि होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जो दर्शनमोहका क्षपक जीव है उसके द्वारा प्रथम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है । उसीके अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए ।

§ ५१९. आदेशसे नारकियोंमे ज्वीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जो दर्शनमोहका क्षपक जीव सम्यक्त्व प्रकृतिकी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण स्थितिके रहते हुए नारकियोंमे उत्पन्न हुआ, द्वितीय समयवर्ती उस नारकीके सम्यक्त्व प्रकृतिकी उत्कृष्ट हानि होती है । इसी प्रकार प्रथम नरक, सासान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे

सोहम्मादि जाव सहस्सारे ति । एवं विदियादि जाव सत्तमि ति । णवरि सम्मत्त० उक्क० हाणी णत्थि । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति ।

§ ५२०. पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसं पयडीणमुक्क० वड्डी कस्स ? जो तप्पाओग्गजहण्णाणुभागसंतकम्मिओ तेण तप्पाओग्गउक्कस्साणुभागे पवद्धे तस्स उक्कस्सिया वड्डी । उक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो उक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ उक्कस्साणुभागखंडयमागाएदूण पुणो पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तएसु उववण्णो तेण उक्कस्साणुभागखंडए घादिदे तस्स उक्कस्सिया हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाणं । एवं मणुस०अपज्ज० ।

§ ५२१. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति छब्बीसं पयडीणमुक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो पढमसम्मत्ताहिमुहो तेण पढमे अणुभागखंडए हदे तस्स उक्क० हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाणं । णवरि अणंताणु०४ उक्क० वड्डी कस्स ? अण्ण० विसं-जोएदूण संजुत्तस्स० तप्पाओग्गउक्कस्ससंक्किलेस गदस्स तस्स उक्क० वड्डी । सम्मत्त० देवोघं । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति छब्बीसं पयडीणमुक्क० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो अणंताणुवंधिचउक्कं विसंजोएमाणओ तेण पढमे अणुभागखंडए हदे तस्स उक्क० हाणी । तस्सेव से काले उक्कस्समवट्ठाणं । सम्मत्त० देवोघं । एवं जाणिदूण गेदच्चं

जानना चाहिए । इसी प्रकार दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट हानि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च-योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोमे जानना चाहिए ।

§ ५२०. पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? जिसके अपने योग्य जघन्य अनुभागकी सत्ता है उसके अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर उत्कृष्ट वृद्धि होती है । उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जिसके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ता है वह उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकको ग्रहण कर पुनः पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे उत्पन्न हुआ । वहाँ उसके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसी प्रकार मनुज्य अपर्याप्तकोमे जानना चाहिए ।

§ ५२१. आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जो जीव प्रथम सम्यक्त्वके अभिमुख है उसके द्वारा प्रथम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? अनन्ता-नुबन्धी कषायका विसंयोजन करके जो जीव पुनः उनसे संयुक्त होकर तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट संक्षेशको प्राप्त होता है उस जीवके उत्कृष्ट वृद्धि होती है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सामान्य देवोके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसंयोजन करनेवाला जो जीव प्रथम अनुभाग काण्डकका घात करता है उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयमे उत्कृष्ट अवस्थान होता है । सम्यक्त्वका भङ्ग सामान्य देवोके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी

जाव अणाहारि ति ।

§ ५२२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत-अट्ठकसाय० तिहं पदाणं जहण्णि० कस्स^१ ? अण्णदरो जो सुहुमेइंदिय-जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ तेण अणंतभागवट्ठीए एगपक्खेवे वट्ठिदूण पवट्ठे जहण्णिया वट्ठी । तम्मि त्रेव घादिदे जहण्णिया हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाणं । सम्मत्त० जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णदरो जो चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयो तस्स जहण्णिया हाणी । जहण्णमवट्ठाणं कस्स ? चरिममणुभागखंडयोवट्ठत्तस्स । सम्मामि० जह० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ तेण दुचरिमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवट्ठाणं । अणंताणु०चउक० ज० वट्ठी कस्स ? अण्णदरो जो विसंजोएदूण पुणो संजुज्जमाणओ तस्स तप्पाओग्गविसुद्धस्सं विदियसमयसंजुत्तस्स जहण्णिया वट्ठी । जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णदरो जो विसं-जोएदूण अंतोमुहुत्तसंजुतो विस्संतो जाव सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो हेट्ठा बंधदि ताव तेण सव्वत्थोवे अणुभागे घादिदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवट्ठाणं । लोभसंजलण० जह० वट्ठी कस्स ? जो सुहुमेइंदियअणुभागसंत-

पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५२२. प्रकृतमे जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान किसके होता है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाला जो सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव अनन्तभागवृद्धिमे एक प्रत्येकको बढ़ाकर बन्ध करता है उसके जघन्य वृद्धि होती है । उसी प्रत्येकके घात किये जाने पर जघन्य हानि होती है । तथा दोनोंमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्वकी जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमोहका क्षय करनेवालेके अन्तिम समयमे सम्यक्त्व प्रकृतिकी जघन्य हानि होती है । जघन्य अवस्थान किसके होता है ? अन्तिम अनुभाग काण्डकका अपवर्तन करनेवालेके सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य अवस्थान होता है । सम्यग्मिथ्यात्वकी जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमोहके क्षयपकके द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके जघन्य हानि होती है । उसीके अनन्तर समयमे जघन्य अवस्थान होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उसका संयोजन करनेवाले तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले जीवके संयोजनके दूसरे समयमे जघन्य वृद्धि होती है । जघन्य हानि किसके होती है ? जो विसंयोजन करके अन्तर्मुहूर्त बाद संयोजन कर लेने पर विश्राम करता हुआ जब तक सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य अनुभाग सत्कर्मसे नीचे बंध करता है तब तक उसके द्वारा सबसे थोड़े अनुभागका घात किये जाने पर उसके जघन्य हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयमे जघन्य अवस्थान होता है । लोभसंज्वलनकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्ता वाले जिस सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके सबसे जघन्य अनन्तवे भागप्रमाण अनुभागकी वृद्धि होती

१. ता० प्रती पदार्थं जहण्णिय० [वट्ठी] कस्स, अ० प्रती पदार्थं जहण्णिय० कस्स इति पाठः ।

कम्मिओ सञ्जहण्णअणंतभागेण वड्ढिदो तस्स जहण्णिया वड्ढी । ज० हाणी कस्स ? अण्णदरस्स खवयस्स चरिमसमयसकसायस्स । जहण्णमवद्वाणं कस्स ? अण्णदरस्स खवयस्स चरिमे अणुभागखंडए वट्टमाणस्स । इत्थि-णवुंसयवेदाणं ज० वड्ढी कस्स ? सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मियस्स तप्पाओगजहण्णअणंतभागवड्ढीए वड्ढिदस्स जहण्णिया वड्ढी । जह० हाणी कस्स ? इत्थि-णवुंसयवेदोदएणुवड्ढिदक्खवएणं चरिमे अणु-भागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी । जहण्णमवद्वाणं कस्स ? तेगेव दुचरिमे अणु-भागखंडए हदे तस्स जहण्णमवद्वाणं । पुरिस० तिहं संजल्लणाणं जहण्णवड्ढीए मिच्छत्त-भंगो । जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णदरस्स खवयस्स चरिमसमयअणिल्लोविदस्स तस्स जह० हाणी । जहण्णमवद्वाणं कस्स ? अण्णद० खवगस्स चरिमे अणुभागस्स खंडए वट्टमाणस्स । अण्णो० जहण्णवड्ढीए मिच्छत्तभंगो । जह० हाणी कस्स ? खव-गेण दुचरिमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमव-द्वाणं । एवं तिहं मणुस्साणं । णवरि मणुसपज्जचएसु इत्थि० अण्णो०कसायाणं भंगो । मणुसिणीसु पुरिस-णवुंस० अण्णो०कसायभंगो ।

§ ५२३. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-वारसक०-णवणो०क० जहण्णिया वड्ढी

है उसके जघन्य वृद्धि होती है । जघन्य हानि किसके होती है ? क्षपकके सक्काय अवस्थानके अन्तिम समयमें संवत्सन लोभकी जघन्य हानि होती है । जघन्य अवस्थान किसके होता है ? संवत्सन लोभके अन्तिम अनुभाग काण्डकमें वर्तमान अन्यतर क्षपकके जघन्य अवस्थान होता है । स्त्रीवेद और नपुंसकवेदकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाले सूत्रम एकेन्द्रियके तत्प्रायोग्य जघन्य अनन्तभागवृद्धिके होने पर जघन्य वृद्धि होती है । जघन्य हानि किसके होती है ? स्त्रीवेद और नपुंसकवेदके उद्यसे श्रेणिपर चढ़नेवाले क्षपकके द्वारा अन्तिम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर स्त्रीवेद और नपुंसकवेदकी जघन्य हानि होती है । जघन्य अवस्थान किसके होता है ? उसी क्षपकके द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके जघन्य अवस्थान होता है । पुरुषवेद और लोभके सिवा शेष तीन संवत्सन कपायोंकी जघन्य वृद्धिका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । जघन्य हानि किसके होती है ? अन्तिम समयवर्ती अनिलेपित अन्यतर क्षपकके इन प्रकृतियोंकी जघन्य हानि होती है । जघन्य अवस्थान किसके होता है ? अन्तिम अनुभाग काण्डकमें वर्तमान क्षपकके जघन्य अवस्थान होता है । छह नोकपायोंकी जघन्य वृद्धिका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । जघन्य हानि किसके होती है ? क्षपक के द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जानेपर उसके छह नोकपायोंकी जघन्य हानि होती है । तथा उसी के अनन्तर समय में जघन्य अवस्थान होता है । इसी प्रकार तीनों प्रकार के मनुष्यों में जानना चाहिये । इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकीमें स्त्रीवेद का भङ्ग छह नोकपायों के समान है और मनुष्यनियों में पुरुषवेद तथा नपुंसकवेदका भङ्ग छह नोकपायों के समान है ।

§ ५२३ आदेशसे नारकियोंमें मिथ्यात्व, वारह काषाय और नव नोकपायोंकी जघन्य

कस्स ? असणिपच्छायदेण हदसमुप्पत्तियकम्मेणागदेण अणंतभागेण वड्डिदूण बंधे तस्स जहणिया वट्टी । तम्मि चेव खंडयघादेण घाइदे जह० हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाणं । सम्मत्त० जहणिया हाणी कस्स ? चरिमसमयअक्खीणंदंसणमोहणीयस्स । अणंताणु०-चउक्क० ओघं । एवं पढमपुढवि-देवोघं ति । विदियादि जाव सत्तमि ति वावीसंपयडीणं जहणिया वट्टी कस्स ? मिच्छाइडिस्स तप्पाओग्गअणंतभागेण वड्डिदस्स । तम्हि चेव घादिदे जहणिया हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाणं । अणंताणु०चउक्क० ओघं ।

§ ५२४. तिरिक्खेसु वावीसं पयडीणं जह० वट्टी कस्स ? सुहुमेइंदिण जह-
णाणुभागसंतकम्मिण अणंतभागेण वड्डिदूण पबद्धे जहणिया वट्टी । तम्मि चेव
घाइदे जहणिया हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाणं । सम्मत्त-अणंताणु०चउक्क० णेरइय-
भंगो । पंचिंदियतिरिक्खतिणसु वावीसं पयडीणं जह० वट्टी कस्स ? सुहुमेइंदियजह-
णाणुभागसंतकम्मेण आगंतूण अणंतभागेण वड्डिदूण पबद्धे जह० वट्टी । तम्हि चेव
घाइदे जहणि० हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाणं । सम्मत्त-अणंताणु०चउक्क० तिरिक्खोघं ।
णवरि जोणिणी० सम्म०वज्जं । पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज० वावीसं पयडीणमेवं चेव ।
अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । एवं मणुसअपज्ज० । भवण०-वाण० पढमपुढविभंगो ।

वृद्धि किसके होती है ? इतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ असंज्ञी पर्यायसे आकर जो नरकमे जन्म लेता है और सत्तामे स्थित अनुभागसे अनन्तभागवृद्धिको लिए हुए बंध करता है उसके जघन्य वृद्धि होती है । और उस बद्धे हुए अनुभागका काण्डक घातके द्वारा घात किए जाने पर जघन्य हानि होती है । इन्ही दोनोंमेसे किसी एकके जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्वकी जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमोहके चपकके अन्तिम समयमे होती है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी और सामान्य देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीते लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियोंमे बाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य वृद्धिके योग्य अनन्तभागवृद्धिसे युक्त मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । उसीका घात करने पर जघन्य हानि होती है । दोनों अवस्थाओंमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है ।

§ ५२४. तिर्यञ्चोमें बाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके द्वारा अनन्तभागवृद्धिरूप बन्ध करने पर जघन्य वृद्धि होती है । उसीका घात कर देने पर जघन्य हानि होती है । दोनोंमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्व प्रकृति और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियोंमे बाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमे जन्म लेकर जब अनन्त-भागवृद्धिको लिए हुये अनुभागका बन्ध करता है तो उसके जघन्य वृद्धि होती है । उसीका घात करने पर जघन्य हानि होती है । तथा दोनोंमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग तिर्यञ्चोके समान है । इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियोंमे सम्यक्त्व प्रकृतिको छोड़ देना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमे बाईस प्रकृतियोंकी वृद्धि आदिका स्वामिपना इसी प्रकार है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमे जानना चाहिए । भवनवासी और व्यन्तरोमे पहली

णवरि सम्मत्तवज्जं । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । एवं सोहम्मादि जाव सहस्सरो ति । णवरि सम्मत्त० णेरइयभंगो ।

§ ५२५. आणदादि जाव सच्चइसिद्धि चि छब्बीसं पयडीणं जहणिया हाणी कस्स ? अणंताणु० चउक्क० विसंजोयंतेण अपच्छिक्के अणुभागखंडए हदे तस्स जह० हाणी । तस्सेव से काले जहणमवट्ठानं । सम्मत्त० ज० देवोघं । णवरि अणंताणु० चउक्कस्स दुचरिमे अणुभागखंडए हदे तस्स जहणिया हाणी । तस्सेव से काले जहणमवट्ठानं । णवरि आणदादि जाव णवगेवज्जा चि अणंताणु०४ ओघं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि चि ।

§ ५२६. अप्पाबहुअं दुविहं—जहणमुक्कस्सं च । उक्कस्से पयदं । दुविहो णि०—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणं सच्चत्थोवा उक्कस्सिया हाणी । बड्डी अवट्ठानाणि दो वि सरिसाणि विसेसाहियाणि । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं गत्थि अप्पाबहुअं, उक्क०हाणि-अवट्ठानाणं सरिसत्तादो । एवं तिण्हं मणुस्साणं ।

§ ५२७. आदेसेण णेरइएमु छब्बीसं पयडीणमोघं । एवं सच्चणेरइय-तिरिक्ख-चउक्क०-देवोघं भवणादि जाव सहस्सरो ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसं पय-

पृथिवीके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिको छोड़ देना चाहिए । ज्योतिषी देवोमे दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग है । इसी प्रकार सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग नारकियोके समान है ।

§ ५२५. आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवो में छब्बीस प्रकृतियों की जघन्य हानि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करनेवाले जीवके द्वारा अन्तिम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर जघन्य हानि होती है । उसीके अनन्तर समयमे जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी जघन्य हानिका भङ्ग सामान्य देवोकी तरह है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्कके द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसकी जघन्य हानि होती है और उसीके अनन्तर समयमे उसका जघन्य अवस्थान होता है । इतना विशेष और है कि आनतसे लेकर तन्मयैवेयक तकके देवोमे अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५२६. अल्पबहुत्व दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमे उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि सबसे अल्प है । उत्कृष्ट वृद्धि और अवस्थान दोनों समान हैं किन्तु उत्कृष्ट हानिसे कुछ अधिक हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वमे अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि उनकी उत्कृष्ट हानि और अवस्थानका प्रमाण समान है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोमे जानना चाहिए ।

§ ५२७. आदेशसे नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व ओघके समान है । इसी प्रकार सब नारकी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट वृद्धि सबसे अल्प है । उत्कृष्ट हानि

दीणं सव्वत्थोवा उक्कसिया वड्डी । हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसाणि अणंतगुणाणि । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ५२८. आणदादि जाव सवट्ठसिद्धि ति छब्बीसं पयडीणमुक्क० हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिणाणि । णवरि आणदादि णवगेवज्जा ति अणंताणु०४ सव्वत्थोवा उक्क० वड्डी । हाणी अवट्ठाणं च अणंतगुणं । एवं जाणिदूण गेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५२९. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठक० ज० वड्डी हाणी अवट्ठाणाणि तिण्णि वि सरिसाणि । सम्मत्त० सव्वत्थोवा जह० हाणी । अवट्ठाणमणंतगुणं । अणंताणु०चउक्क० सव्वत्थोवा ज० वड्डी । हाणी अवट्ठाणाणि दो वि सरिसाणि अणंतगुणाणि । चटुसंज०—पुरिस० सव्वत्थोवा ज० हाणी । अवट्ठाणमणंतगुणं । वड्डी अणंतगुणा । एवमिति-णतुंसयवेदाणं । छण्णोक० सव्वत्थोवा जहण्णहाणी अवट्ठाणं च । वड्डी अणंतगुणा । सम्मामि० जह० हाणी अवट्ठाणाणि दो वि सरिसाणि । एवं तिहं मणुस्साणं । णवरि मणुसपज्ज० इत्थि० छण्णोकसायभंगो । मणुस्सिणी० पुरिस०-णतुंस० छण्णोक०भंगो ।

§ ५३०. आदेसेण गेरइएसु वावीसंपयडीणं तिण्ण पदा सरिसा । अणंताणु०-चउक्क० ओघं । सम्मत्त० णत्थि अण्णावहुअं । एवं सत्तसु पुढवीसु तिरिक्कवचउक्क०

और अवस्थान दोनो समान हैं किन्तु उत्कृष्ट वृद्धिसे अनन्तगुण्ये हैं । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमे जानना चाहिए ।

§ ५२८. आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि और अवस्थान दोनों समान हैं । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंमें अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी उत्कृष्ट वृद्धि सबसे अल्प है । उत्कृष्ट हानि और अवस्थान अनन्तगुण्ये हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५२९. अब जघन्य का प्रकरण है । निर्देश दो प्रकार का है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और अवस्थान तीनों ही समान हैं । सम्यक्त्वकी जघन्य हानि सबसे अल्प है । उससे अवस्थान अनन्तगुणा है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य वृद्धि सबसे अल्प है । जघन्य हानि और अवस्थान दोनों ही समान हैं ; किन्तु जघन्य वृद्धिसे अनन्तगुण्ये हैं । चारो संज्वलन और पुरुषवेदकी जघन्य हानि सबसे अल्प है । उससे जघन्य अवस्थान अनन्तगुणा है । उससे जघन्य वृद्धि अनन्तगुणी है । इसी प्रकार स्त्रीवेद और नपुंसकवेदकी अपेक्षा अल्पबहुत्व जानना चाहिए । छह नोकषायोंकी जघन्य हानि और अवस्थान सबसे थोड़े हैं । उनसे जघन्य वृद्धि अनन्तगुणी है । सम्यग्मिथ्यात्वकी जघन्य हानि और अवस्थान दोनों ही समान हैं । इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोमे स्त्रीवदका भङ्ग छह नोकषायोंके समान है और मनुष्यिनियों में पुरुषवद और नपुंसकवदका भङ्ग छह नोकषायोंके समान है ।

§ ५३०. आदेशसे नारकियोम बाईस प्रकृतियोंके तीनों पद समान हैं । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्यक्त्वका अल्पबहुत्व नहीं है । इसी प्रकार सातो प्रार्थावयोम सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पयाप्त, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयानिनी, सामान्य देव

देवोषं भवणादि जाव सहस्सारो चि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसं पयडीणं तिण्णि पदा सरिसा । एवं मणुसअपज्ज० । आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि चि छब्बीसं पयडीणं ज० हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसाणि । णवरि आणदादि जाव णव-गेवज्जा चि अणंताणु०चउक्क० देवोषं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि चि ।

एवं पदणिकखेवो समत्तो ।

वड्ढिविहत्ती

§ ५३१. वड्ढिविहत्तीए तत्थ इयाणि तेरस अणियोगद्वाराणि णादव्वाणि भवन्ति । तं जहा—समुक्तिण्णा एगजीवेण सामित्तं कालो अंतरं णाणाजीवेहि भंगविचओ भागाभागं परिमाणं खेतं पोसणं कालो अंतरं भावो अप्पावहुअं चेदि । तत्थ समु-क्तिण्णाणु० दुविहो णिदो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणमत्थि छब्बिहा वड्ढी छब्बिहा हाणी अवट्ठाणं च अणंताणु०चउक्क० अवत्तव्वं च । सम्मत्त-सम्मा मिच्छताणमत्थि अणंतगुणहाणी अवट्ठाणमवत्तव्वं च । एवं णेरइयाणं । णवरि सम्मामि० अणंतगुणहाणी णत्थि । एवं पढमपुढवि०-तिरिक्खत्तिय०-देवोषं सोहम्मादि जाव सह-स्सारो चि । विदियादि जाव सत्तमि चि एवं चेव । णवरि सम्मत्त० सम्मामिच्छत्त-भंगो । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोदिसिया चि ।

और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकों में छब्बीस प्रकृतियोंके तीनों पद समान हैं । इसी प्रकार अनुच्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी जघन्य हानि और अवस्थान दोनों ही समान हैं । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवप्रवेयक तकके देवोंमें अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार पदनिचेष समाप्त हुआ ।

वृद्धिविभक्ति

§ ५३२. वृद्धि विभक्तिमें ये तेरह अनुयोगद्वार जानने चाहिये । जो इस प्रकार हैं—समुत्कीर्तना, एक जीव की अपेक्षा स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचय, भागाभाग, परिमाण, क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पबहुत्व । उनमेंसे समुत्कीर्तनानुगम की अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियोंकी छह प्रकार की वृद्धि, छह प्रकारकी हानि और अवस्थान होता है । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्यविभक्ति भी होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि, अवस्थान और अवक्तव्य-विभक्ति होती है । इसी प्रकार नारकियोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यग्मिथ्यात्व की अनन्तगुणहानि नहीं होती । इसी प्रकार पहली पृथिवी सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्वप्रकृतिका भङ्ग सम्यग्मिथ्यात्वके समान है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय-तिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिये ।

§ ५३२. पंचिदियतिरिक्त्वअपज्ज० छब्बीसं पयडीणं अत्थि छव्विहा वड्डी छव्विहा हाणी अवट्ठाणं च । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमत्थि अवट्ठिदं । एवं मणुसअपज्ज० । तिण्हं मणुस्साणमोघं । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसं पयडीणमत्थि अणंत-गुणहाणी अवट्ठिदं । अणंताणु०चउक्क० छवड्डी हाणी अवट्ठिदं अवत्तव्वं च । सम्मत्त-सम्मामि० देवोघं । अणुहिस्सादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमत्थि अणंतगुणहाणी अवट्ठिदं च । सम्मामि० अत्थि अवट्ठिदं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५३३. सामित्ताणुगमेण दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० छव्विहा वड्डी पंचविहा हाणी कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिद्विस्स । अणंतगुणहाणी अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णदरस्स सम्माइद्विस्स मिच्छाइद्विस्स वा । एवमणंताणु०चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० पढमसमयसंजुत्तस्स । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमणंतगुणहाणी कस्स ? अण्णदरस्स दंसणमोहक्खवयस्स । एत्थ अण्णदरसहो वेदोगाहणविसेसावेक्खो । अवट्ठि० अण्णद० सम्मादिद्विस्स मिच्छा-दिद्विस्स वा । अवत्तव्वं कस्स ? पढमसमयसम्माइद्विस्स । एवं तिण्हं मणुस्साणं ।

§ ५३४. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीसं पयडीणमोघं । सम्मामि० अवट्ठि०

§ ५३२. पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी छह प्रकारकी वृद्धि, छह प्रकारकी हानि और अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की अवस्थितविभक्ति होती है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिये । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें ओघकी तरह भङ्ग है । आनतसे लेकर नव प्रैवेयक तकके देवोंमें बाईस प्रकृतियों की अनन्तगुणहानि और अवस्थान होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह प्रकारकी वृद्धि, छह प्रकारकी हानि, अवस्थिति और अवक्तव्यविभक्तियाँ होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि और अवस्थान होते हैं । सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविभक्ति होती है । इस प्रकार जानकार अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ५३३. स्वामित्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी छह प्रकारकी वृद्धि और पाँच प्रकारकी हानि किसके होती है ? किसी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । अनन्तगुणहानि और अवस्थान किसके होते हैं ? किसी सम्यग्दृष्टि अथवा मिथ्यादृष्टिके होते हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अवक्तव्य विभक्ति अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः संयोजन करनेवालेके प्रथम समयमें होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि किसके होती है ? किसी भी दर्शनमोहके क्षपकके होती है । यहाँ अन्यतर शब्द किसी खास वेद या अवगाहनाकी अपेक्षा नहीं करता है । अवस्थितविभक्ति किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिथ्यादृष्टिके होती है । अवक्तव्यविभक्ति किसके होती है ? सम्यग्दृष्टि जीवके प्रथम समयमें होती है । इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए ।

§ ५३४. आदेशसे नारकियोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्य-

अवत्तव० ओघं । एवं पढमपुढवि-तिरिण्णतिरिक्ख-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णत्थि । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण-जोदिसिए ति ।

§ ५३५. पंचिदियतिरिक्ख०-मणुसअपज्ज० छव्वीसं पयडीणं छव्वट्ठि-छहाणि-अवद्वाणाणि सम्म०-सम्मामि० अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णद० । आणदादि जाव णव-गेवज्जा ति वावीसं पयडीणमणंतगुणहाणी अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णद० सम्माइट्ठिस्स मिच्छाइट्ठिस्स वा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी कस्स ? अण्णद० कदकरणिज्जस्स । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमवट्ठि०-अवत्त० ओघं । अणंताणु०चउक्क० ओघं । अणुइस्सादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणी अवट्ठि० सम्मामिच्छ० अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णद० सम्मादिट्ठिस्स । अण्णदरसहो विमाणोगाहणविसेसाभावपदु-प्पायणफलो । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५३६. कालाणु० दुविहो णिहं सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठक०-अट्ठणोक्क० पंचवट्ठिकालो जह० एगसमअओ, उक्क० आवल्लियाए असंखे० भागो ।

मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्ति और अवक्तव्यविभक्तिका भङ्ग ओघकी तरह है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोमे इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनसे सम्यक्त्वकी अनन्त-गुणहानि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चचोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोमे जानना चाहिए ।

§ ५३५ पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमें छव्वीस प्रकृतियोंकी छह बुद्धियां, छह हानियां और अवस्थान तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तके होती हैं । आनतसे लेकर तवत्रैवेयक तकके देवोमे चाईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि और अवस्थान किसके होवे हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिध्यादृष्टिके होते हैं । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि किसके होती है ? किसी भी कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टिके होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तियोंका भङ्ग ओघके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्त-गुणहानि और अवस्थित तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तियों किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टिके होती है । यहाँ 'अन्यतर' शब्दका प्रयोजन किसी विमान विशेष या अवगाहन विशेषके अभावको बतलाता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५३६. कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व, आठ कषाय और आठ नोकषायोंकी पाँच बुद्धियोंका जघन्य काल एक समय है और उल्टे काल आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । अनन्तगुणबुद्धिका जघन्य काल एक

अणंतगुणवड्डिकालो ज० एगस०, उक० अंतोमु० । छहाणिकालो जहण्णुक० एगस० । कुदो ? ओकड्डणाए अणुभागकंडयदुचरिमादिफालिसु वा णिवदमाणियासु अणुभाग-
ट्टाणस्स घादाभावादो । तं पि कुदो ? अणुहाणीकयसरिसधणियकम्मक्खंधत्तादो चरिम-
वगणाए पविट्ठाणं दुचरिमादिवगणाणं पहाणत्ताभावादो च । अवट्ठि० ज० एगस०,
उक० तेवट्ठिसागरोवमसदं पल्लिदोवमस्स असंखे० भागेण सादिरियं । सम्मत्त० अणंत-
गुणहाणिकालो ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अवट्ठिद० ज० अंतोमु०, उक० वे-
ट्ठावट्ठिसागरोवमाणि तीहि पल्लिदो० असंखे० भागेहि सादिरियाणि । अवत्त० जहण्णुक०
एगस० । सम्मामि० अणंतगुणहाणि-अवत्त० जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० जह० अंतोमु०,
उक० सम्मत्तभंगो । अणत्ताणु० चउक० मिच्छत्तभंगो । णवरि अवत्त० जहण्णुक० एगस० ।
चदुसंजलण० मिच्छत्तभंगो । णवरि अणंतगुणहाणिकालो उक० अंतोमुहुत्तं । एवं पुरिस०
णवरि अणंतगुणहाणिकालो ज० एगस०, उक० दो आवलियाओ समयूणाओ ।

§ ५३७. आदेसेण णेरइएसु छन्वीसं पयडीणं छवड्डिकालो ओघं । छहाणि-
कालो जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक० तेवीसं सागरो० देवूणाणि ।
अणत्ताणु० चउक० अवत्तव्व० ओघं । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि-अवत्त० सम्मामि०

समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । छह हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि अपकर्षणके द्वारा अनुभागकाण्डककी द्विचरम आदि फालियोंके पतन होने पर अनुभाग-
स्थानका घात नहीं होता है । यह कैसे जाना ? क्योंकि प्रथम तो समान धनवाले कर्मस्क्व
अप्रधान हैं । दूसरे अन्तिम वर्गवामे प्रविष्ट हुई द्विचरम आदि वर्गव्याख्याओंकी यहाँ प्रधानता नहीं
है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्त्यका असंख्यातवाँ भाग
अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक
समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और
उत्कृष्ट काल पत्त्यके तीन असंख्यात भागोंसे अधिक दो छियासठ सागर है । अवक्तव्यविभक्तिका
जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य
विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त
है और उत्कृष्ट कालका भङ्ग सम्यक्त्वके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके
समान है । इतना विशेष है कि अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय
है । चार संव्वलन कषायोंका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि अनन्तगुण-
हानिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार पुरुषवेदकी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना
विशेष है कि अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल एक समय कम
एक आवली है ।

§ ५३७. आदेशे नारकियोमं छन्वीसं प्रकृतियोंकी छह वृद्धियोंका काल ओघके समान
है । छह हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल
एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेरीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य
विभक्तिका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य
विभक्तिका काल तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिका काल ओघके समान है । सम्यक्त्व

अवत्त० ओघं । दोएहमवद्धिदं ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० संपुएणाणि । एवं पढमपुहवि० । नवरि सगट्टिदी । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । नवरि सगट्टिदी । सम्मत० अणंतगुणहाणी णत्थि ।

§ ५३८. तिरिक्ख० छब्बीसं पयडीणं छवट्टि-हाणीणं णेरइयभंगो । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० तिरिण पल्लिदोवमाणि अंतोमुहत्तेण सादिरैयाणि । अणंताणु० चचक्क० अवत्त० ओघं । सम्मामि० अवत्त० सम्मत० अणंतगुणहाणि-अवत्त० ओघं । दोएहमवद्धि० मिच्छत्तभंगो । नवरि सादिरैयपमाणं पल्लिदो० असंखे० भागो । एवं तिण्हं पंचिंदियतिरिक्खाणं । नवरि सम्म०-सम्मामि० अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० तिरिण पल्लिदोवमाणि पुव्वकोट्टिपुधत्तेण सादिरैयाणि । जोणिणीसु सम्मत० अणंतगुणहाणी णत्थि । पंचिरियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० छब्बीसं पयडीणं छवट्टि-हाणीणं णेरइय-भंगो । अवट्टि० सम्म०-सम्मामि० अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । तिण्हं मणुस्साणं पंचिंदियतिरिक्खभंगो । नवरि पुरिस०-चटुसंजल०-सम्मामि० अणंत-गुणहाणी ओघं । मणुसिणीसु पुरिस० अणंतगुणहाणी जहणुक्क० एगस० ।

§ ५३९. देवाणं णेरइयभंगो । नवरि सव्वेसिमवट्टिदं जह० एगस०, उक्क०

और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिये । इतना विशेष है कि तेतीस सागरके स्थानमें पहले नरककी स्थिति लेनी चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके नारकियों में इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विशेष है कि अपने अपने नरककी स्थिति लेनी चाहिये । तथा सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि दूसरे आदि नरको में नहीं होती ।

§ ५३८. सामान्य तिर्यच्चो में छब्बीस प्रकृतियोंकी छह वृद्धियों और छह हानियोंका भङ्ग नारकियों के समान है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है । अनन्तालुबन्धीचतुष्ककी अवक्त्य विभक्तिका काल ओघके समान है । सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्त्य विभक्तिका तथा सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि और अवक्त्य विभक्तिका काल ओघके समान है । सम्यग्मिध्यात्व और सम्यक्त्वकी अवस्थित विभक्तिका काल मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि कुछ अधिकका प्रमाण पत्यका असंख्यातर्वा भाग है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय-तिर्यच्च योनिनियों में जानना चाहिये । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक तीन पत्य है । पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च योनिनियों में सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तको में छह वृद्धि और छह हानियोंका काल नारकियों के समान है । इनकी अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तीनों प्रकारके मनुष्यों में पञ्चेन्द्रियतिर्यच्चो के समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि पुरुषवेद, चारों सव्वलन और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका काल ओघके समान है । मनुष्यिनियों में पुरुषवेदकी अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।

§ ५३९. देवोंमें नारकियोंके समान भग है । इतना विशेष है कि सब प्रकृतियोंकी

तेतीसं सागरोवमाणि संपुष्णाणि । भवण-वाण-जोदिसि० विदियपुढविभंगो । नवरि अवट्टिदस्स सगट्टिदी । सोहम्मादि जाव सहस्सारोत्ति पढमपुढविभंगो । नवरि अवट्टि० सगट्टिदी ।^१ आणदादि जाव नवगेवज्जा त्ति वावीसं पयडीणमणंतगुणहाणिकालो जह-एणुक० एगस० । अवट्टि० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्टिदी । सम्म०-सम्मामि० देवोधं । नवरि सगट्टिदी । अणंताणु० चउक्क० छवट्टी छहाणी० देवोधं । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० सगट्टिदी । अवत्तव्व० ओधं । अणुदिसादि जाव सव्वट्टिसिद्धि त्ति छवीसं पयडीणमणंतगुणहाणी० जहएणुक० एगस० । अवट्टि० जह० अंतोमु०, उक्क० सगट्टिदी । सम्मत० देवोधं । नवरि सम्मच-सम्मामि० अवट्टि० जहणुक० सगट्टिदी । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५४०. अंतराणु० दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीणं पंचवट्टी पंचहाणी० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणंत-गुणवट्टी० ज० एगस०, उक्क० तेवट्टिसागरोवमसदं तीहि पल्लिदोवमेहि सादिरेयं । अणंतगुणहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क० तेवट्टिसागरोवमसदं पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेयं । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्म०-सम्मामि० अणंतगुणहाणी

अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है, और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियों में दूसरी पृथिवीके समान भंग है । इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्मर्गतकके देवोंमें पहली पृथिवीके समान भंग है । इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोंमें बाईस प्रकृतियों की अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवों की तरह है । इतना विशेष है कि यहाँ अपनी अपनी स्थिति लेनी चाहिये । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी छह वृद्धि और छह हानियों का काल सामान्य देवों की तरह है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । अवत्तव्य विभक्तिका काल ओषके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छवीस प्रकृतियों की अनन्तगुणहानि का जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सामान्य देवों की तरह है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५४०. अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे बाईस प्रकृतियों की पाँच वृद्धि और पाँच हानियोंका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर तीन पत्य अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यका असंख्यातवाँ भाग अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि का जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर

जहण्णक० अंतोमु० । अवट्ठि०-अवत्त० ज० एगस० पल्लिदो० असंखे० भागो, उक्क० दोएहं पि उवट्ठुपोगलपरियट्ठं । अणंताणु० चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० वेद्धावट्ठिसागरो० देसूणाणि । अवत्त० ज० अंतोमु०, उक्क० उवट्ठु-पोगलपरियट्ठं ।

§ ५४१. आदेशेण णेरइएसु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० छवट्ठु व्हाणी ज० एगसमओ अंतोमु०, उक्क० तेत्तीस सागरो० देसूणाणि । अवट्ठि० ओघं । अणंताणु०-चउक्क० छवट्ठि-अवट्ठि०-व्हाणि-अवत्त० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीस साग० देसूणाणि । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णत्थि अंतरं । सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्त० ज० एगस० पल्लिदो० असंखे० भागो, उक्क० तेत्तीस सागरो० देसूणाणि । एवं सच्च-णेरइय० । णवरि सगट्ठिदी । विद्यादि जाव सत्तमि त्ति सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णत्थि ।

§ ५४२. तिरिक्ख० बावीसपयदीणं पंचवट्ठि-पंचहाणि-अवट्ठि० ओघं । अणंत-गुणवट्ठु० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । अणंतगुणहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क० तिणिण पल्लिदो० अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी० णत्थि

अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर पत्यके असंख्यातवे भागप्रमाण है तथा दोनो विभक्तियों का उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्द्धपुद्गल परावर्तन प्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो द्वियासठ सागरप्रमाण है । अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्द्ध पुद्गल परावर्तनप्रमाण है ।

§ ५४१. आदेशसे नारकियों में मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकपायों की छ वृद्धियों का जघन्य अन्तर एक समय है और छ हानियों का जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा दोनो का उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । अवस्थितका अन्तर ओघके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छ वृद्धियों और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, छह हानियों और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा सबका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहाणिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर पत्यके असंख्यातवे भाग प्रमाण है । तथा दोनो का उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । इसी प्रकार सब नारकियों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तेत्तीस सागरके स्थानमें प्रत्येक नारकीकी अपनी अपनी स्थिति लेनी चाहिये । दूसरंसे लेकर सातवें नरक तकके नारकियों में सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहाणि नहीं होती ।

§ ५४२. सामान्य तिर्यच्चो में बाईस प्रकृतियों की पांच वृद्धियों, पांच हानियों और अव-स्थित विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असंख्यातवे भागप्रमाण है । अनन्तगुणहाणिका जघन्य अन्तर अन्त-र्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है । सामान्य तिर्यच्चो में सम्यक्त्वप्रवृत्ति-की अनन्तगुणहाणिका अन्तर नही है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य

अंतरं । दोहमवद्वि०-अवत्तव्व० ओघं । अणंताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि
अणंतगुणवट्ठी० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० सादिरेयाणि । अवद्वि० ज०
एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० देसूणाणि । अवत्त० ओघं । तिण्हं पंचिदियतिरि-
क्खाणं वावीसंपयदीणं छवट्ठि-पंचहाणी० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० पुव्वकोडि-
पुधत्तं । [अणंत]गुणहाणि०-अवद्वि० तिरिक्खोघं । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी० णेरइयभंगो ।
सम्म०-सम्मामि० अवद्वि०-अवत्त० ज० ओघं, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अणंताणु०-
चउक्क० छवट्ठि-छहाणी० जह० एगस० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदोवमाणि सादि-
रेयाणि । अवद्वि० तिरिक्खोघं । अवत्त० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा ।
जोणिणी० सम्म० अणंतगुणहाणी गत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छवीसपयदीणं
छवट्ठि-अवद्वि० ज० एगस०, छहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क० सव्वेसिमंतोमु० । सम्म०-
सम्मामि० अवद्वि० गत्थि अंतरं । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ५४३. तिण्हं मणुस्साणं वावीसंपयदीणं पंचवट्ठि-छहाणि-अवद्वि० पंचिदिय-
तिरिक्खभंगो । अणंतगुणवट्ठी० ज० एगस०, उक्क० पुव्वकोडी देसूणा । अणंताणु०-

विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पल्य है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पल्य है । अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनियों में बाईस प्रकृतियों की छ वृद्धियों और पाँच हानियों का जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और अन्तर्मुहूर्त है । तथा उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटी प्रथक्त्वप्रमाण है । अनन्तगुणहानि और अवस्थित विभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्यञ्चो के समान है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका भङ्ग नारक्तियों के समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतियों की अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर ओघके समान है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह वृद्धियों का जघन्य अन्तर एक समय है और छह हानियों का जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पल्य है । अवस्थितका अन्तर सामान्य तिर्यञ्चो की तरह है । अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनियों में सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोमें छवीस प्रकृतियों की छह वृद्धियों और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, छह हानियों का जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा सब विभक्तियों का उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमें जानना चाहिए ।

§ ५४३. तीन प्रकारके मनुष्यों में बाईस प्रकृतियों की पाँच वृद्धियों छह हानियों और अवस्थित विभक्तिका अन्तर पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चो के समान है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटी है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका

चउक० पंचिदियतिरिक्खभंगो । सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्त० पंचि०तिरिक्ख-
भंगो । अणंतगुणहाणी० ओघं ।

§ ५४४. देवेसु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक्क० छवट्ठि-पंचहाणी० ज० एगस०
अंतोमु०, उक्क० अट्टारस सागरो० सादिरेयाणि । अवट्ठि० ओघं । अणंतगुहाणी०
जह० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणंताणु०चउक० छवट्ठि-अवट्ठि०-
छहाणि-अवत्त० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत्त०
अणंतगुणहाणी० णत्थि अंतरं । सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्त० ज० ओघं, उक्क०
एकत्तीसं साग० देसूणाणि । भवण०-वाण०-जोदिसि० विदियपुढविभंगो । णवरि
सगट्ठिदी । सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति पढमपुढविभंगो । णवरि सगट्ठिदी ।
आणदादि णवगेवज्जा त्ति वावीसंपयडीणं अणंतगुणहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क०
सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० जहण्णुक० एगस० । सम्म०-सम्मामि० देवोघं । णवरि
सगट्ठिदी देसूणा । अणंताणु०चउक० छवट्ठि-अवट्ठि० जह० एगस०, छहाणि-अवत्त०
जह० अंतोमु०, उक्क० सन्वेसिं सगट्ठिदी देसूणा । अणुदिसादि जाव सन्वट्ठसिद्धि त्ति
छव्वीसंपयडीणमणंतगुणहाणी० जहण्णुक० अंतोमु० । अवट्ठि० जहण्णुक० एगस० ।

भङ्ग पञ्चेंद्रिय तिर्यञ्चोके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य
विभक्तिका अन्तर पञ्चेंद्रिय तिर्यञ्चोके समान है । तथा अनन्तगुणहानिका अन्तर ओघके
समान है ।

§ ५४४. देवों में मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोकी छह वृद्धियों और पांच
हानियों का जवन्य अन्तर क्रमशः एक समय है और अन्तर्मुहूर्त है । तथा उत्कृष्ट अन्तर कुछ
अधिक अठारह सागर है । अवस्थितका अन्तर ओघके समान है । अनन्तगुणहानिका जघन्य
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी
छह वृद्धियों और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और छह हानियों तथा
अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है ।
सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और
अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर ओघकी तरह है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर
है । भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियों में दूसरी पृथिवीके समान भंग है । इतना विशेष है कि
दूसरी पृथिवीकी स्थितिके स्थानमें अपनी स्थिति लेनी चाहिये । सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार
स्वर्ग तकके देवोंमें पहली पृथिवीके समान भंग है । इतना विशेष है कि यहाँ अपनी-अपनी स्थिति
लेनी चाहिये । आन्तसे लेकर नवत्रैवेयक तकके देवोंमें वार्हस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका
जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थित
विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग
सामान्य देवोंके समान है । इतना विशेष है कि यहाँ कुछ कम अपनी स्थिति लेनी चाहिये ।
अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह वृद्धियों और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है ।
छ हानियों और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा सवका उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छव्वीस

सम्मत्त० अणंतगुणहाणि-अवट्ठि० सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि चि ।

§ ५४५. णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीणं तेरसपदा णियमा अत्थि । अणंताणु० चउक्क० अवत्तव्व० भयणिज्जं । सेसपदा णियमा अत्थि । भंगा तिणिण । सम्म०--सम्मामि० अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा० भयणिज्जा । भंगा णव । एवं तिरिक्खा० । णवरि सम्मामि० अणंतगुणहाणी णत्थि । भंगा तिणिण ।

प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य और एक सौ त्रेसठ सागर कहा है सो अनन्तगुणवृद्धि मिथ्यादृष्टिके ही होती है और भोगभूमिमें तथा आनतादिकमें मिथ्यादृष्टिके भी नहीं होती, अतः दो बार ज़ियासठ ज़ियासठ सागर तक वेदक सम्यक्त्वके साथ बिताने तथा एक बार उपरिम त्रैवेयकमें और तीन पल्यकी स्थितिके साथ उत्कृष्ट भोगभूमिमें बितानेसे अनन्तगुणवृद्धिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पल्य और एक सौ त्रेसठ सागर होता है । अनन्तगुणहानिका उत्कृष्ट अन्तर एक सौ त्रेसठ सागर और पल्यके असंख्यातवे भाग होता है सो उतना ही अवस्थितका उत्कृष्ट काल है, अतः अनन्तगुणहानि करके उतने काल तक अवस्थित रहकर पुनः अनन्तगुणहानि करनेसे उतना अन्तर काल होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तरकाल पल्यका असंख्यातवर्ष भाग और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन पूर्ववत् जानना । अनन्तानुबन्धकी अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो ज़ियासठ सागर है क्योंकि अनन्तानुबन्धीकी अवस्थित विभक्ति करके अनन्तानुबन्धीके विसंयोजन पूर्वक वेदक सम्यग्दृष्टि हांकर कुछ कम ज़ियासठ सागर तक सम्यक्त्वके साथ रहकर पुनः सम्यग्मिध्यात्व ग्राह्यस्थानमें जाकर पुनः सम्यक्त्व ग्रहण करके कुछ कम ज़ियासठ सागर तक सम्यक्त्वके साथ रहकर मिथ्यात्वमें जाकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करनेके पश्चात् अवस्थित विभक्तिको करता है । आदेशसे नारकियोंमें छन्वीस प्रकृतियोंकी छह वृद्धियों और छह हानियों आदिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है । वृद्धि मिथ्यादृष्टिके होती है और हानि दोनोंके होती है । और नरकमें मिथ्यात्वका अन्तर काल भी कुछ कम तेतीस सागर है और सम्यक्त्वका अन्तर काल भी कुछ कम तेतीस सागर है अतः उतना ही उन विभक्तियोंका भी अन्तर काल जानना । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका भी उत्कृष्ट अन्तर काल इसी प्रकार जानना । प्रत्येक नरकमें यह अन्तर काल कुछ कम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है ।

§ ५४५. नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचय अनुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे बाईस प्रकृतियोंके तेरह पद नियमसे होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद भजनीय है, शेष पद नियमसे होते हैं । भंग तीन हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अवस्थित पद नियमसे होता है, शेष पद भजनीय हैं । भंग नौ है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यचोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती ।

§ ५४६. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसं पयडीणमणंतगुणवड्ढि—अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसएकारसपदा भयणिज्जा । अक्खपरावत्तेण सुत्तगाहाए च आणिदभंगा एत्थिया होंति १७७१४७ । णवरि अणंताणु०चउक्क० भयणिज्जपदाणि वारह । तेसिं भंगा ५३१४४१ । सम्म० अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा० । भंगा णव । एवं सम्मामि० । णवरि भंगा तिणिए । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिंदियतिरिक्ख-तिणिणमणुस-देव-भवणादि जाव सहस्सारो ति । णवरि विदिद्यादिपुढवि-पंचि०तिरि०-जोणिणी-भवण०-वाण०-जोदिसिएसु सम्मत्तस्स तिणिए भंगा । पंचि०तिरिक्खअपज्ज० सम्म०-सम्पामि० णत्थि भंगा । मणुस्सअपज्ज० सव्वपयडी० सव्वपदा भयणिज्जा । छब्बीसं पयडीणं भंगसमासो एसो १५६४३२२ । सम्म०-सम्पामि० भंगा दोणिए । आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अट्ठावीसं पयडीणमवड्ढि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । णवरि आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अणंताणु०४ अणंतगुणवड्ढि-अवट्ठिदं णियमा अत्थि । वावीसं पयडीण भंगा तिणिए । अणंताणु०चउक्क० भंगा जाणिय वत्तवा । सम्मत्तभंगा णव । सम्मामि० भंगा तिणिए । उवरि सत्तावीसं पयडीणं भंगा तिणिए । एवं जाणिदूण जेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

भंग तीन होते हैं ।

§ ५४६. आदेशसे नारकयोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित विभक्ति नियमसे होती हैं । शेष ग्यारह पद भजनीय हैं । अक्षपरावर्तन और सूत्र गाथाके द्वारा निकाले गये भंगों की संख्या १७७१४७ होती है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके भजनीय पद बारह हैं उनके भंग ५३१४४१ होते हैं । सम्यक्त्वकी अवस्थितविभक्ति नियमसे होती है, शेष पद भजनीय हैं । भंग नौ होते हैं । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वके विषयमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उसके तीन भंग होते हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, तीन प्रकारके मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार ध्वर्ग तकके देवों मे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि दूसरी आदि पृथिवीयो, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्को मे सम्यक्त्वके तीन भंग होते हैं । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तको मे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके भंग नहीं होते । मनुष्य अपर्याप्तको मे सब प्रकृतियों के सभी पद भजनीय हैं । छब्बीस प्रकृतियों के भंगों का जोड़ १५९४३२२ होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके दो भंग होते हैं । आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवों मे अट्ठाईस प्रकृतियों का अवस्थित पद नियमसे होता है, शेष पद भजनीय हैं । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवों मे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अनन्तगुण-वृद्धि और अवस्थितविभक्ति नियमसे होती है । वाईस प्रकृतियोंके तीन भंग होते हैं । अनन्तानु-बन्धीचतुष्कके भंग जानकर कहने चाहिये । सम्यक्त्व प्रकृतिके नौ भंग होते हैं । सम्यग्मि-ध्यात्वके तीन भंग होते हैं । नवग्रैवेयकसे ऊपर सत्ताईस प्रकृतियोंके तीन भंग होते हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे वाईस प्रकृतियों मे ब्रह्म वृद्धियां, छह हानियां और अवस्थितविभक्ति ये तेरह पद नियमसे होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद सदा नहीं होता, विकल्पसे

§ ५४७. भागाभागाणु० दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणं पंचवट्ठि—छहाणिविहत्तिया सच्चजीवाणं केवडिओ भागो ? असंखे०-भागो । अणंतगुणवट्ठिविहत्तिया सच्चजी० केव० भागो ? संखे० भागो । अवट्ठि० [अ] संखेज्जा भागा । अणंताणु० चउक्क० अवत्तच्च० अणंतिमभागो । सम्म०-सम्माप्ति०

होता है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके सम्यक्त्वसे च्युत हुआ जीव मिथ्यात्वमें आकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके जब उसके सत्त्वंवाला होता है तो अवक्तव्य विभक्ति होती है । अनन्तानुबन्धीके शेष पद नियमसे होते हैं । अतः तीन भंग होते हैं । कदाचित् सब जीव शेष पद विभक्तिवाले होते हैं, कदाचित् अनेक जीव शेष पद विभक्तिवाले और एक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाला होता है । कदाचित् अनेक जीव शेष पद विभक्तिवाले और अनेक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाले होते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि, अवस्थित और अवक्तव्य ये तीन पद होते हैं । इनमेंसे अवस्थित पद नियमसे होता है और शेष दो पद विकल्पसे होते हैं, अतः दो पदोंके नौ भंग होते हैं । सामान्य तिर्यञ्चो में सम्यग्मिथ्यात्वका अनन्तगुणहानि पद नहीं होता, अतः एक अवक्तव्य पद विकल्पसे होता है और इसलिये तीन ही भंग होते हैं । आदेशसे नारकियों में छब्बीस प्रकृतियों के दो पद नियमसे होते हैं, और शेष ग्यारह पद विकल्पसे होते हैं । अतः पहले कही गई गाथाके अनुसार ग्यारह अध्रुव पदों के १७७१४६ भंग होते हैं । उनमें एक ध्रुव भंगके मिला देनेसे १७७१४७ कुल भंग होते हैं । अनन्तानुबन्धीके एक अवक्तव्य पदके होनेसे अध्रुव पद बारह होते हैं और बारह अध्रुव पदों के ५३१४४० भंग होते हैं । उनमें एक ध्रुव भंगके मिलानेसे कुल भंग होते हैं । दूसरे आदि नरकों में सम्यक्त्व प्रकृतिका अनन्तगुणहानि पद नहीं होता है अतः तीन ही भंग होते हैं । पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी एक अवस्थित विभक्ति ही होती है अतः भंग नहीं होते । मनुष्य अपर्याप्त सान्तर मार्गणा है अतः उसमें सभी प्रकृतियों के सभी पद विकल्पसे होते हैं, अतः छब्बीस प्रकृतियों के तेरह पदों के १५९४३२२ भंग होते हैं, और सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके दो भंग होते हैं—कदाचित् एक जीव अवस्थितविभक्तिवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । आनतसे लेकर नवप्रैयेयक तक बाईस प्रकृतियों के अनन्तगुणहानि और अवस्थित ये दो पद होते हैं, इनमें अवस्थित पद ध्रुव है और अनन्तगुणहानि पद अध्रुव है अतः तीन भंग होते हैं । अनन्तानुबन्धीमें अनन्तगुण वृद्धि और अवस्थित पद ध्रुव हैं और शेष बारह पद अध्रुव हैं, अतः उसमें भंग ५३१४४१ होते हैं । सम्यक्त्व प्रकृतिके अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य पद अध्रुव हैं अतः नौ भंग होते हैं और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका केवल एक अवक्तव्य पद अध्रुव है अतः तीन भंग होते हैं । अनुदिशादिकमें सत्ताईस प्रकृतियोंका अवस्थित पद ध्रुव है और अनन्तगुणहानि पद अध्रुव है अतः तीन भंग होते हैं । सम्यग्मिथ्यात्वका केवल एक अवस्थित पद ही होता है अतः भंग नहीं होते ।

§ ५४७. भागाभागाणुगमत्री अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियोंकी पाँच वृद्धि और छह हानि विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? असंख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अनन्तगुणवृद्धि विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? संख्यातवे भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले अनन्तवे भागप्रमाण हैं । सम्यक्त्व

अणंतगुणहाणि०-अवत्तव० सन्वजी० केव० ? असंखे० भागो । अवट्टि० असंखेज्जा भागा । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणंतगुणहाणी णत्थि ।

§ ५४८. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसं पयडीणमोघं । णवरि अणंताणु० चउक्क० अवत्तव० असंखे० भागो । सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणं तिरिक्खभंगो । एवं पढमपुढवि० पंचिदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सरो त्ति । विदि-यादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्मत० सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं पंचि०-तिरि० जोणिणी-भवण०-वाण०-जोदिसिए त्ति । पंचि० तिरिक्खअपज्ज० छव्वीसं पय-डीणं णेरइयभंगो । णवरि अणंताणु० चउक्क० अवत्त० णत्थि । सम्म०-सम्मामिच्छ-त्ताणं णत्थि भागाभागं । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ५४९. मणुसाणं णेरइयभंगो । णवरि सम्मामि० ओघं । मणुसपज्ज०-मणु-सिणीसु अट्ठावीसं पयडीणमवट्टि० संखेज्जा भागा । सेसपदा० संखेज्जदिभागो । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति वावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० सन्वजी० केव० ? असंखेज्जदिभागो । अवट्टि० असंखेज्जा भागा । अणंताणु० चउक्क० सम्मत०-सम्मामि०

और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहाणि और अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? असंख्यातवे भाग प्रमाण है । अवस्थित विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके असंख्यात बहुभागप्रमाण है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमे सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहाणि नहीं होती ।

§ ५४८. आदेशसे नारकियोमे छव्वीस प्रकृतियोंका भागाभाग ओषकी तरह है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले असंख्यातवे भागप्रमाण हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भागाभाग सामान्य तिर्यञ्चोंकी तरह है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं तकके नारकियोमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिका भागाभाग सम्यग्मिध्यात्वकी तरह है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिपियोंमे जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे छव्वीस प्रकृतियोंका भागाभाग नारकियोंकी तरह है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद वहाँ नहीं होता । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भागाभाग नहीं होता । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमें जानना चाहिए ।

§ ५४९. सामान्य मनुष्योमे नारकियोंके समान भंग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग ओषकी तरह है । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमे अट्ठाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभागप्रमाण हैं । शेष पदवाले संख्यातवे भागप्रमाण हैं । आनतसे लेकर नवप्रवेयक तकके देवोमे बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहाणि विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? असंख्यातवे भागप्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले असंख्यात बहुभाग-प्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्क, सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह

देवोर्धं । णवरि अणंताणु० अणंतगुणवट्टि० असंखे० भागो । अणुदिसादि जाव अवराइदो
त्ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० असंखे० भागो । अवट्टि० असंखेज्जा भागा ।
सम्मामि० णत्थि भागाभागो । एवं सव्वट्ठे । णवरि संखेज्जं कायव्वं । एवं जाणिदूण
णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५५०. परिमाणानु० दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण
वावीसं पयडीणं तेरसपदवि० दव्वपमाणेण केव० ? अणंता । एवमणंताणु० चचक्क० ।
णवरि अवत्त० असंखेज्जा । सम्मत्त-सम्मामि० अणंतगुणहाणि० दव्वपमाणेण केव० ?
संखेज्जा । सेसपदवि० असंखेज्जा । एवं तिरिक्खोर्धं । णवरि सम्मामि० अणंत-
गुणहाणी णत्थि ।

§ ५५१. आदेसेण णेरइएसु अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० असंखेज्जा ।
णवरि सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ओर्धं ! एवं पढमपुदवि०-पंचि० तिरिक्ख०-पंचि०-
तिरिक्खपज्ज०-देवोर्धं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव संत्तमि ति
एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णत्थि । एवं जोणिणी-भवण०-वाण०-
जोदिसिए ति । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छवीसं पयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-

है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अनन्तगुणवृद्धिवाले असंख्यातवे भागप्रमाण हैं ।
अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिवाले
जीव असंख्यातवे भागप्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं ।
सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना
विशेष है कि असंख्यातके स्थानमें संख्यात कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी
पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ५५०. परिमाणानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
बाईस प्रकृतियों के तरह पदविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी
प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा परिमाण जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इसके
अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्व प्रकृति और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी
अनन्तगुणहानिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? संख्यात हैं । शेष पद विभक्तिवाले जीव
असंख्यात हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चो में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यञ्चो में
सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है ।

§ ५५१. आदेशसे नारकियोंमें अट्ठाईस प्रकृतियोंके सब पद विभक्तिवाले जीव असंख्यात
हैं । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानिवालाका परिमाण आघके समान
है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और
सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त
इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नहीं
होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियों में जानना
चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तको छवीस प्रकृतियों के तरह पद विभक्तिवाले और

सम्मामि० अवट्ठि० असंखेज्जा । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ५५२. मणुसेसु छब्बीसंपयदीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० असंखेज्जा । अणंताणुचउक्क० अवत्त० सम्म०-सम्मामि० अणंतशुणहाणी० अवत्त० संखेज्जा । मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु अट्ठावीसंपयदीणं सन्वपदवि० संखेज्जा । आणदादि जाव अवाइदो त्ति अट्ठावीसंपयदीणं सन्वपदवि० असंखेज्जा । णवरि सम्मत० अणंत-शुणहाणि० संखेज्जा । सन्वट्ठसिद्धिदिमाणे अट्ठावीसंपयदीणं सन्वपदवि० संखेज्जा । एवं जाणिदूण जेद्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५५३. खेत्ताणुगमेण दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं-पयदीणं तेरसपदवि० केवडि खेत्ते ? सन्वलोगे । अणंताणु०चउक्क० अवत्त० सम्म०-सम्मामि० सन्वपदविहत्ति० के० खेत्त० ? लोग० असंखे०भागे । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणंतशुणहाणी गत्थि । सेसमग्गणासु सन्वपयदीणं सन्वपदविह० लोग० असंखे०भागे । एवं जाणिदूण जेद्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५५४. पोसणाणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं-पयदीणं तेरसपदवि० के० खेत्तं पोसिदं ? सन्वलोगो । अणंताणु०चउक्क० अवत्त०

सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवास्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात है । इसी प्रकार मनुष्य अपयोप्तको में जानना चाहिए ।

§ ५५२. सामान्य मनुष्यों में छब्बीस प्रकृतियों की तरह पदविभक्तिवाले और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले, तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । मनुष्यपयोप्त और मनुष्यिनियों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । आनतस लेकर अपराजित विमान तकके देवों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । सबार्थासिद्धि विमानमें अट्ठाईस प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५५३. क्षेत्रानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियोंकी तरह पद विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? सब लोक क्षेत्र है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य विभक्तिवाले तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सर्व पद विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यञ्चोंमें सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । शेष मार्गशास्त्रों में सब प्रकृतियों की सब पद विभक्तिवाले जीवोंका लोकके असंख्यातवे भागप्रमाण क्षेत्र है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ५५४. स्पर्शानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियों की तरह पद विभक्तिवाले जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवे भागका

लो० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा । सम्म०-सम्मामि० अणंतगुणहाणि० खेत्तं । अवट्ठि० लो० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा सव्वलोगो वा । अवत्त० लोग० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा ।

§ ५५५. आदेसेण गेरइएसु छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० केव० ? लोग० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा । सम्म० अणंतगुणहाणि० छण्हमवत्त० खेत्तं । पढमपुढवि० खेत्तं । विदियादि जाव सत्तमि त्ति छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सगपोसणं वत्तव्वं । छण्हमवत्त० खेत्तं ।

§ ५५६. तिरिक्ख० छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० ओघं । सम्मत्त० अणंत-गुणहाणि० छण्हमवत्त० खेत्तं । सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो सव्व-लोगो वा । पंचिदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज० छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । सम्म० अणंतगुणहाणि० इत्थि-पुरिस० छवड्डी० छण्हमवत्त० खेत्तं । एवं जोणिणी० । णवरि सम्मत्त० अणंत-

और चौदह राजूमेसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण क्षेत्रके स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अवस्थित विभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, चौदह राजूमेसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अवक्तव्य विभक्तिवाला ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और चौदह राजूमेसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

§ ५५५. आदेशसे नारकियोमे छब्बीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तिवालों और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालेने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह राजूमेसे कुछ कम छह राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालों का तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान स्पर्शन है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियो में छब्बीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तिवालों तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों का अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है ।

§ ५५६. सामान्य तिर्यञ्चो में छब्बीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तिवालों का स्पर्शन ओघके समान है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोंका तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्तो में छब्बीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तिवालों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालों का तथा स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी छह वृद्धिवालों का और सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान

गुणहाणी पत्थि । पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-
सम्माभि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । णवरि इत्थि-पुरिस० छवड्डी०
खेत्तं । एवं मणुसअपज्ज० । तिण्हं मणुस्साणं पंचि०तिरिक्खभंगो । णवरि सम्मत्त०-
सम्माभि० अणंतगुणहाणि० ओषं ।

§ ५५७. देवेसु छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्माभि० अवट्ठि०
लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोइस० देसूणा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० खेत्तं ।
छण्हमवत्त० इत्थि-पुरिस० छवड्डी० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोइ० देसूणा । एवं
भवण०-बाण०-जोइसिए ति । णवरि सगपोसणं । सम्म० अणंतगुणहाणीं पत्थि ।
सोहम्मादि जाव सहस्सरो ति छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्माभि०
अवट्ठि० छण्हमवत्त० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोइ० देसूणा । सम्मत्त० अणंतगुण-
हाणि० खेत्तं । णवरि सोहम्मीसाणेसु अट्ठ-णवचोइसभागा देसूणा । आणदादि जाव
अब्बुदो ति वावीसंपयडीणमवट्ठि० अणंतगुणहाणि० अणंताणु० सव्वपदवि० सम्म०-

है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिनिर्देशों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें
सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकों में छब्बीस प्रकृतियों की
तेरह पद विभक्तिवालों ने तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने
लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि
स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी छह वृद्धिवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार मनुष्य
अपर्याप्तकों में जानना चाहिए । शेष तीन प्रकारके मनुष्यों में पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चोंके समान भंग है ।
इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका स्पर्शन ओषके
समान है ।

§ ५५७. देवों में छब्बीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों ने और सम्यक्त्व तथा
सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह राज्यों में से कुछ कम
आठ और कुछ कम नौ राज् प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालों का
स्पर्शन क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य
विभक्तिवालों ने तथा स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी छह वृद्धिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग
और चौदह राज्यों में से कुछ कम आठ राज् प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार
भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ अपना-अपना
स्पर्शन लेना चाहिए । तथा उनमें सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है । सौधमें से लेकर
सहस्रार स्वर्ग तकके देवों में छब्बीस प्रकृतियों की तेरह पद विभक्तिवालों ने सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवालों ने तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धी
चतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह राज्यों में से कुछ कम
आठ राज् प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालों का स्पर्शन
क्षेत्रके समान है । इतना विशेष है कि सौधर्म और ईशान स्वर्गमें चौदह राज्यों में से कुछ कम आठ
और कुछ कम नौ राज् प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । आनतसे लेकर अच्युत स्वर्ग तकके
देवों में बाईस प्रकृतियों की अवस्थित विभक्ति और अनन्तगुणहानिवालों ने, अनन्तानुबन्धी
चतुष्ककी सर्व पद विभक्तिवालों ने तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और

सम्मामि० अवट्टि०-अवत्तव्व० लोग० असंखे०भागो छचोइस० देसूणा । सम्मत० अणंतगुणहाणि० खेत्तं । उवरि अट्ठावीसंपयडीणं सव्वपदवि० खेत्तं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५५८. पाणाजीवेहि कालाणु० दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्टि० सव्वद्धा । छण्हमवत्त० जह० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०भागो । सम्म० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मामि० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणंतगुणहाणी णत्थि ।

अवक्तव्य विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह राजूमेंसे कुछ कम छह राजू प्रमाण चेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोंका स्पर्शन चेत्रके समान है । अच्युत स्वर्गसे ऊपर अट्ठाईस प्रकृतियों की सर्व पद विभक्तिवालों का स्पर्शन चेत्रके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे अनन्तानुबन्धी, सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति वालों का जो कुछ कम आठ बटे चौदह राजू स्पर्शन कहा है सो अतीत कालकी अपेक्षा विहारवत्त्वस्थान आदि संभव पदों के द्वारा जानना चाहिए । आदेशसे नारकियों में छब्बीस प्रकृतियों की तरह पदविभक्तिवालों का स्पर्शन अतीत कालकी अपेक्षा मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजू होता है । सामान्य तिर्यच्चों में सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा तीनों कालों में सर्वलोकका स्पर्शन किया है और विहारवत्त्वस्थान आदि संभव पदों के द्वारा लोकका असंख्यातवें भाग स्पर्शन किया है । सामान्य देवों में छब्बीस प्रकृतियों की तरह पद विभक्तिवालों ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालों ने विहारवत्त्वस्थान, विक्रिया आदि पदों के द्वारा अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजू चेत्रका स्पर्शन किया है और मारणान्तिक समुद्धातके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजू चेत्रका स्पर्शन किया है और वर्तमानकी अपेक्षा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सौधर्मादिक में जानना चाहिए । विशेष यह है कि मारणान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजू स्पर्शन ईशान पर्यन्त ही होता है, क्योंकि ईशान तकके देव ही एकेन्द्रियों में मारणान्तिक समुद्धात करते हैं, ऊपरके देव नहीं करते । तथा आनतादिक स्वर्गों में मारणान्तिक आदि पदों के द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजू स्पर्शन होता है, क्योंकि चित्रा पृथिवीके ऊपरके तलसे नीचे इनका गमन नहीं होता ।

§ ५५८. नाना जीवोंकी अपेक्षा कालानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियोंकी तरह पद विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यच्चों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यच्चों में सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है ।

§ ५५६. आदेशेण गेरइएसु छव्वीसंपयडीणं पंचवडि-अवडि० छण्हमवत्त० जह० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । अणंतगुणवडि-अवडि० सम्म०-सम्माभि० अवडि० सव्वद्धा । सम्म० अणंतगुहाणि० ओधं । एवं पढमपुढवि०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोधं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । गवरि सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णत्थि । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवन०-वाण०-जोइसिए ति । पंचि०तिरि०अपज्ज० छव्वीसंपयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्माभि० अवडि० गेरइयभंगो । एवं मणुसअपज्ज० । गवरि छव्वीसंपयडीण-मणंतगुणवडि-अवडि० सम्म०-सम्माभि० अवडि० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो ।

§ ५६०. मणुस्सेसु छव्वीसं पयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्माभि० अवडि० गेरइयभंगो । गवरि चदुसंज०-पुरिस०-सम्म० अणंतगुणहाणि० जह० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । छएणमवत्त० सम्माभि० अणंतगुणहाणि० जह० एगस०, उक्क० संखेज्जा समयो । मणुसपज्ज० छव्वीसं पयडीणं पंचवडि० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०-

§ ५५९. आदेशसे नारकियोमे छव्वीस प्रकृतियोंकी पांच वृद्धियों और छ हानियोंका तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आषलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका काल ओषके समान है । इसी प्रकार पृथ्वी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पयाप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवी पृथिवी तकके देवोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि दूसरे आदि नरकोमे सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे छव्वीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल नारकियोंके समान है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है ।

§ ५६०. मनुष्योंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल नारकियोंके समान है । इतना विशेष है कि चारो संज्वलन कषाय, पुरुषवेद और सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । मनुष्य पर्याप्तकोमे छव्वीस प्रकृतियोंकी पांच वृद्धियोंका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल

भागो । छहाणी० सम्मामि० अणंतगुणहाणि० छएहमवत्त० जह० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अणंतगुणवट्ठि-अवट्ठि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सच्चद्धा । णवरि चट्ठु-संजल०-पुरिस०-सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं मणु-सिणी० । णवरि पुरिस० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया ।

§ ५६१. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति छवीसं पयडीणं अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०भागो । एवं छएहमवत्त० । सव्वासिमवट्ठि० सच्चद्धा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ओधं । अणंताणुवंधी० सच्चपदा० देवोधं । अणु-दिसादि जाव अवराइदो ति सत्तावीसं पयडीणं दोपदवि० सम्मामि० अवट्ठि० आणद-भंगो । एवं सच्चट्ठे । णवरि छवीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५६२. अंतराणु० दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छवीसं पयडीणं तेरसपदवि० णत्थि अंतरं । एवं सम्म०-सम्मामिच्चत्ताणमवट्ठिदस्स । छएह-

आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । छह हानियोंका, सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानिका और छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । छवीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । इतना विशेष है कि चारों संवत्सर कषाय, पुरुषवेद और सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मनुष्यिनियोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है ।

§ ५६१. आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोंमें छवीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । इसी प्रकार छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका काल जानना चाहिए । सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका काल ओघके समान है । अनन्तानुबन्धी-कषायके सब पदोंका काल सामान्य देवोंकी तरह है । अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंसे सत्ताईस प्रकृतियोंकी दो पद विभक्तियोंका तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्ति का काल आनत स्वर्गके समान है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि छवीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे अनेक जीव एक साथ अवक्तव्य विभक्तिवाले हुए और दूसरे समयमें अन्य विभक्तिवाले होगये तो एक समय काल होता है और यदि लगातार अनेक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाले होते रहे तो आवलीका असंख्यातवें भाग काल होता है । लगातार इससे अधिक समय तक अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव नहीं पाये जाते । इसी प्रकार अन्य विभक्तिवालोंका तथा आदेशसे चारों गतियोंमें भी काल घटित कर जानना चाहिए ।

§ ५६२. अन्तराणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छवीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तियोंका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सम्यक्त्व और

मवत्त० ज० एगस०, उक्क० चउवीसमहोरत्ताणि सादिरैयाणि । सम्म०-सम्माभिच्छ-
त्ताणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० उम्मासा ।

§ ५६३. आदेशेण गेरइएसु छव्वीसं पयडीणं पंचवड्ढि-पंचहाणी० जह० एगस०,
उक्क० असंखे० लोगा । अणंतगुणवड्ढि०-अवड्ढि० णत्थि अंतरं । अणंतगुणहाणि० ज०
एगस०, उक्क० अंतोसु० । सम्मत० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं ।
सम्म०-सम्माभि० अवड्ढि० छएहमवत्त० ओघं । एवं पढमपुढवि०-पंचिंदियतिरिक्ख-
पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सरो त्ति । विदियादि जाव सत्तम-
पुढवि०-पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए त्ति एवं चेव । णवरि
सम्मत्त० अणंतगुणहाणी णत्थि ।

§ ५६४. तिरिक्ख० छव्वीसंपयडीणमोघं । सम्म०-सम्माभि० गेरइयभंगो ।
पंचि०तिरि०अपज्ज० अट्ठावीसं पयडीणं सब्वपदवि० गेरइयभंगो । तिएहं मणुस्साणं
पि गेरइयभंगो । णवरि सम्म०-सम्माभि० ओघं । मणुस्सिणीसु सम्म०-सम्माभिच्छ-
त्ताणं अणंतगुणहाणि० उक्क० वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छव्वीसंपयडीणं पंचवड्ढि०-
पंचहाणि० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणंतगुणवड्ढि-हाणि-अवड्ढि० सम्म०-

सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक चौबीस रात दिन है । सम्यक्त्व
और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर
छह मास है ।

§ ५६३. आदेशसे नारकियोमे छव्वीस प्रकृतियोंकी पाँचो वृद्धियो और पाँचो हानियोंका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धि
और अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और
उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और
उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका
तथा छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी,
पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग
तकके देवोमे जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोमे तथा पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्चज्योतिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोमे इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना
विशेष है कि इनमे सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती ।

§ ५६४. सामान्य तिर्यञ्चोमे छव्वीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व
और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे अट्ठाईस
प्रकृतियोंकी सब पद विभक्तियोंका भङ्ग नारकियोंके समान है । तीन प्रकारके मनुष्योंमे भी
नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग
ओघके समान है । मनुष्यिनियोमे सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका उत्कृष्ट
अन्तर वर्षपृथक्त्व है । मनुष्य अपर्याप्तकोमे छव्वीस प्रकृतियोंकी पाँच वृद्धियों और पाँच
हानियोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनन्त-
गुणवृद्धि, अनन्तगुणहानि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी

सम्पामि० अवट्टि० जे० एगसमओ, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो ।

§ ५६५. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसं पयडीणं अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । अवट्टि० सम्म०-सम्पामि० अवट्टि० णत्थि अंतरं । दोएहमवत्त० सम्म० अणंतगुणहाणि० अणंताणु० सच्चपदा० देवोषं । अणु-दिसादि जाव सच्चदसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं पलिदो० संखे० भागो । एदेसिमवट्टि० सम्पामि० अवट्टि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५६६. भावाणु० सच्चत्थ ओदइओ भावो । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५६७. अप्पावहुगाणु० दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीणं सच्चत्थोवा अणंतभागहाणिविहत्तिया जीवा । असंखेज्जभागहाणिवि० असंखे० गुणा । संखेभागहाणिवि० संखे० गुणा । संखे० गुणहाणिवि० संखे० गुणा । असंखे० गुणहाणिवि० असंखे० गुणा । अणंतभागवट्टिविह० असंखे० गुणा । असंखे० भागवट्टिवि० असंखे० गुणा । संखे० भागवट्टिवि० संखे० गुणा । संखे० गुणवट्टिवि०

अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है ।

§ ५६५. आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोमे बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । बाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिका, सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका और अनन्तानुबन्धीचतुष्के सब पदोका अन्तर सामान्य देवोकी तरह है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अनुदिशसे अपराजित तक वर्षपृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमे पल्यके संख्यातवें भागप्रमाण है । इन प्रकृतियोंकी तथा सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५६६. भावानुगमकी अपेक्षा सर्वत्र औदयिक भाव है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५६७. अल्पबहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तभागहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे असंख्यात भागहानि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुण हैं । इनसे संख्यातभागहानि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुण हैं । इनसे संख्यातगुणहानि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुण हैं । इनसे असंख्यातगुणहानि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुण हैं । इनसे अनन्तभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुण हैं । इनसे असंख्यातभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुण हैं । इनसे संख्यातभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुण हैं । इनसे संख्यातगुणवृद्धि विभक्तिवाले जीव संख्यातगुण हैं ।

संखे०गुणा । असंखे०गुणवड्डिवि० असंखे०गुणा । अणंतगुणहाणिवि० असंखे०गुणा ।
अणंतगुणवड्डिवि० असंखे०गुणा । अवट्ठिदवि० संखेज्जगुणा । एवमणंताणु०चउक० ।
णवरि सन्वत्थोवा अवत्त०विह० जीवा । अणंतभागहाणिविह० अणंतगुणा । सेसं तं
चेव । सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणं सन्वत्थोवा अणंतगुणहाणिवि० जीवा । अवत्त०विहत्ति०
असंखे०गुणा । अवट्ठि०विहत्ति० असंखे०गुणा ।

§ ५६८. आदेसेण णेरइएसु वावीसंपयडीणमोघं । अणंताणु०चउक० सन्व-
त्थोवा अवत्त०विहत्तिया जीवा । अणंतभागहाणिवि० असंखे०गुणा । उवरि ओघं ।
सम्मत्त० ओघं । सम्मामि० सन्वत्थोवा अवत्त०विहत्ति० जीवा । अवट्ठि०वि० असंखे०-
गुणा । एवं पढमपुढवि--पंचि०तिरिक्ख--पंचि०तिरि०पज्ज०--देवोघं सोहम्मादि जाव
सहस्सारे ति । विदियादि जाव सत्तमि ति पंचिदियतिरिक्खजोणिणी०-भवन०-वाण०-
जोइसिए ति एवं चेव । णवरि सम्मत० सम्मामिच्छत्तभंगो । तिरिक्खा० ओघं ।
णवरि सम्मामि० णेरइयभंगो । पंचि०तिरि०अपज्ज० छब्बीसंपयडीणमोघं । [णवरि
अणंताणु०] मिच्छत्तभंगो । सम्मत०-सम्मामिच्छत्ताणं णत्थि अप्पावहुअं, एयपदत्तादो ।
एवं मणुसअपज्ज० ।

इनसे असंख्यातगुणवृद्धि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । इनसे अनन्तगुणहानि विभक्ति-
वाले जीव असंख्यातगुणे हैं । इनसे अनन्तगुणवृद्धि विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं ।
इनसे अवस्थित विभक्तिवाले संख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अल्पबहुत्व
है । किन्तु इनमें अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अनन्तभागहानि विभक्तिवाले
अनन्तगुणे हैं । शेष पूर्ववत् जानना । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि विभक्ति
वाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । इनसे अवस्थित
विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं ।

§ ५६८. आदेशसे नारकियोमे द्वाइस प्रकृतियोंका भङ्ग ओषके समान है । अनन्तानुबन्धी
चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अनन्तभागहानि विभक्तिवाले
जीव असंख्यातगुणे हैं । आगे ओषकी तरह भङ्ग है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग ओषकी तरह
है । सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अवस्थितविभक्तिवाले
जीव असंख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त,
सामान्य देव और सीधर्मसे लेकर सहस्सार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरे नरकसे
लेकर सातवे पर्यन्त तथा पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयानिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें इसी
प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सम्यग्मिध्यात्वके समान
है । सामान्य तिर्यञ्चोंमें ओषके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका
भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोमे छब्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग आषकी
तरह है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भंग मिध्यात्वके समान है अर्थात् इनका
अवक्तव्य पद नहीं होता । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि
यहाँ उनका एक ही पद पाया जाता है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमें जानना चाहिए ।

§ ५६६. मणुस्सेसु छ्वीसंपयदीणं गेरइयभंगो । सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणं सव्वत्थोवा अणंतगुणहाणिविहत्तिंया जीवा । अवत्त०विहत्ति० संखे०गुणा । अवट्ठि० विहत्ति० असंखे०गुणा । एवं [मणुस] पज्जत्त-मणुसिणीसु । णवरि सव्वत्थ संखेज्जगुणं कायव्वं । आणदादि जाव णवगेवेज्जा त्ति वावीसंपयदीणं सव्वत्थोवा अणंतगुण-हाणिविहत्ति० जीवा । अवट्ठि०विहत्ति० असंखेज्जगुणा । सम्म०-सम्मामिच्छ०-अणं-ताणु०चउक्क० देवोघं । आणदादिमु अणंताणु०बंधीणं छवट्ठि-छहाणिसंभवो उच्चारणाहि-प्पाएण लिहिदो, विसंजोएदूण संजुत्तम्मि तदुवलंभादो । मूलवक्खणाहिप्पाएण पुण अणंतगुणहाणि-अवट्ठिद-अवत्तव्वाणि चेव । एवं जाणिय वत्तव्वं । अणुदिसादि जाव अवराइदो त्ति सत्तावीसंपयदीणं सव्वत्थोवा अणंतगुणहाणिविहत्तिंया जीवा । अवट्ठिद-विहत्ति० असंखे०गुणा । सम्मामि० णत्थि अप्पावहुत्तं । एवं सव्वट्ठे । णवरि संखेज्ज-गुणं कायव्वं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं णीदे वट्ठि त्ति अणियोगद्वारं समत्तं होदि ।

ढाणपरूवणा ।

❀ संतकम्मढाणाणि ति विहाणि—बंधसमुत्पत्तियाणि हृदसमुत्पत्ति-याणि हृदहृदसमुत्पत्तियाणि ।

§ ५६९. सामान्य मनुष्योमे छ्वीस प्रकृतियोंका नारकियोंके समान भङ्ग है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अवक्तव्य-विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । इनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सर्वत्र संख्यात-गुणा कर लेना चाहिये । आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोमे बाईस प्रकृतियोंकी अनन्त-गुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । आनत आदिमे अनन्तानुबन्धी कषायकी छह वृद्धि और छह हानियोंका होना उच्चारणके अभिप्रायसे लिखा है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकषायका विसंयोजन करके पुनः उसका संयोजन करने पर छह वृद्धियाँ और छह हानियाँ पाई जाती है । किन्तु मूल व्याख्यानके अभिप्रायसे आनत आदिमे अनन्तानुबन्धी कषायके अनन्तगुणहानि, अवस्थित और अवक्तव्य पद ही होते हैं । इस प्रकार जानकर उनका कथन करना चाहिये । अनुदिशसे लेकर अपराजितविमान तकके देवोंमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका अल्पवहुत्व नहीं है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असंख्यातगुणेके स्थानमें संख्यातगुणा कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

इस प्रकार वृद्धि अनियोगद्वार समाप्त हुआ ।

स्थानप्ररूपणा ।

* सत्कर्मस्थान तीन प्रकारके हैं—बन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहत-समुत्पत्तिक ।

§ ५७०. बन्धात्समुत्पत्तिर्येषां तानि बन्धसमुत्पत्तिकानि । हते समुत्पत्तिर्येषां तानि हतसमुत्पत्तिकानि । हतस्य इति: हतइति; ततः समुत्पत्तिर्येषां तानि हतइतिसमुत्पत्तिकानि । 'ए ए छच्च समाणा' ति इकारस्स अकारो । एवं तिण्णि चेव अणुभागद्वाणाणि हांति, संगहणयावलंबणादो । संपहि सण्णादिचउवीसअणियोगद्वारेसु परूविय समत्तेसु अणुभागस्स किं वड्ढी हाणी अवट्ठाणं वा अत्थिणत्थि ति पुच्छिदे तण्णिण्णयविहाणद्धं भुजगारपरूवणा कदा । वड्ढमाणो अणुभागो जहण्णेण उक्कस्सेण वा केत्तिओ वड्ढदि, हायमाणो वि जहण्णेण उक्कस्सेण वा केत्तिओ हायदि ति पुच्छिदे तण्णिण्णयविहाणद्धं पदणिक्खेवपरूवणा कदा । अणुभागस्स वड्ढि-हाणीओ जहण्णिया उक्कस्सिया चेदि किं वे चेव आहो अण्णाओ अत्थि ति पुच्छिदे वड्ढीओ छव्विहाओ हाणीओ वि तत्ति-याओ चेवे ति जाणावणद्धं वड्ढिपरूवणा वि कदा । संपहि द्वाणपरूवणा ण कायव्वा, अपुव्वपमेयाभावादो । ण च पुव्वं परूविदस्सेव परूवणा जुत्ता जाणाविदजाणावणे फलाभावादो ति ? एत्थ परिहारो उच्चदे । ण द्वाणपरूवणा विहला, वड्ढिपरूवणाए परूविदद्धद्वाणाणं विसेसपरूवयत्तादो । वड्ढीओ छच्चेव, अणंतासंखेज्जसंखेज्जभाग-वड्ढि-संखेज्जासंखेज्जाणंतगुणवड्ढिभेएण । ताओ च वड्ढिपरूवणाए तेरसअणियोगद्वारेहि सवित्थरं परूविदाओ । तदो पमेयाभावादो ण द्वाणपरूवणा कायव्वा ति ण पच्चवट्ठेयं,

§ ५७०. जिन सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति बन्धसे होती है उन्हें बन्धसमुत्पत्तिक कहते हैं । घात किये जानेपर जिन सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है उन्हें हतसमुत्पत्तिक कहते हैं । बाते हुएका पुनः घात किये जानेपर जिन सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है उन्हें हतहतसमुत्पत्तिक कहते हैं । 'ए ए छच्च समाणा' इस नियमके अनुसार इकारके स्थानमे अकार आदेश होनेसे हत शब्द बना है । इस प्रकार संप्रहृतयका अवलम्बन करनेसे अनुभागस्थान तीन प्रकारके ही होते हैं ।

शंका—संज्ञा आदि चौबीस अनुयोगद्वारोंका प्ररूपण समाप्त होने पर, अनुभागकी क्या वृद्धि, हानि और अवस्थान होता है या नहीं होता ? ऐसा अग्र किये जाने पर उसका निर्णय करनेके लिये भुजगार प्ररूपणा की । अनुभाग यदि बढ़ता है तो जघन्य और उत्कृष्ट रूपसे कितना बढ़ता है ? यदि घटता है तो जघन्य और उत्कृष्ट रूपसे कितना घटता है ? ऐसा पूछने पर उसका निर्णय करनेके लिये पदनिष्पेक्षा कथन किया । अनुभागकी वृद्धि और हानि क्या जघन्य और उत्कृष्टके भेदसे दो ही प्रकारकी होती है या अन्य प्रकारकी भी होती है ? ऐसा पूछने पर वृद्धि छह प्रकारकी होती है और हानि भी छह ही प्रकारकी होती है यह बतलानेके लिये शुद्धिका कथन किया । अतः अब सत्कर्मस्थानोका कथन नहीं करना चाहिये, क्योंकि कथन करनेके लिये अपूर्व प्रमेयका अभाव है । और पहले कहीं हुई बातका पुनः कथन करना युक्त नहीं है, क्योंकि जानी हुई वस्तुकी पुनः जानकारी करानेसे कोई लाभ नहीं है ।

समाधान—इस शंकाका समाधान करते हैं—स्थानका कथन करना निष्फल नहीं है, क्योंकि वृद्धिका कथन करते समय जिन छह स्थानोका कथन किया है उसमें इसके द्वारा विशेष कथन किया गया है । अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिके भेदसे वृद्धियाँ छह ही हैं । वृद्धि प्ररूपणामे तेह अनुयोगद्वारोके द्वारा उन वृद्धियोका विस्तारसे कथन किया है । अतः नई वस्तु न होनेसे स्थानका

पादेकमसंखेज्जभेयभिण्णद्वण्हं वड्ढीणं विसेसपरूवणादुवारेण द्वाणपरूवणाए अपुव्व-
पमेयोवल्लंभादो । तासिं वड्ढीणं संगतंभूदविसेसपरूवणद्वमुत्तरमुत्तं भणदि—

❀ सव्वत्थोवाणि बंधसमुत्पत्तियाणि ।

§ ५७१. एत्थ अणुभागद्वाणाणि त्ति पुव्वसुत्तादो अणुवट्ठदे, अण्णहा सुत्त-
त्थाणुववत्तीदो । सव्वत्थोवाणि बंधसमुत्पत्तियद्वाणाणि त्ति एदेण सुत्तेण उवरि भणिस्स-
माणघादद्वाणेहिंतो बंधद्वाणाणं थोवत्तं चेव जेण परूविदं तेण णाणुभागद्वाणाणि-
ओगद्दारं द्दएणं वड्ढीणं विसेसपरूवयमिदि ? ण, देसामासियभावेण परूविदत्तव्विसे-
सादो । संपहि एदेण सुत्तेण सुद्धदत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—सुहुमणिगोदस्स
सव्वजहएणाणुभागसंतद्वाणं सव्वाणुभागद्वाणाणं पढमं होदि; एदम्हादो हेद्वा अण्णेसिं
भिच्छत्ताणुभागसंतकम्मद्वाणाणमभावादो । एत्थेव जहएणं होदि त्ति कुदो णव्वदे ?

कथन नहीं करना चाहिये ऐसी शंका नहीं करना चाहिये, क्योंकि छह वृद्धियोंके असंख्यात भेद हैं, उनमेंसे प्रत्येकका विशेष कथन होनेसे स्थान प्ररूपणामें अपूर्व विषयका कथन पाया जाता है ।

विशेषार्थ—सत्कर्मस्थान तीन प्रकारके होते हैं । कर्मका बन्ध होनेपर जिस कर्मस्थानकी प्राप्ति होती है उसे बन्धसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थान कहते हैं अर्थात् बन्धसे उत्पन्न होनेवाला सत्कर्म-
स्थान । उस कर्मस्थानके अनुभागका घात किये जानेपर जो सत्कर्मस्थान उत्पन्न होता है उसे हतसमुत्पत्तिक कर्मस्थान कहते हैं । तथा उस घातसे उत्पन्न सत्कर्मस्थानके अनुभागका पुनः घात करने पर जो सत्कर्मस्थान होता है उसे हतहतसमुत्पत्तिक कर्मस्थान कहते हैं । ऊपर शंका की गई है कि इन सत्कर्मस्थानोंका कथन तो प्रकारान्तरसे पहले कर ही आये हैं पुनः उनके कहनेकी क्या आवश्यकता है तो उसका समाधान किया गया है कि पहले वृद्धि विभक्ति में छह वृद्धियों की अपेक्षासे ही कथन किया है, किन्तु यहाँ उन वृद्धियोंके असंख्यात अनन्तर भेदोंमेंसे प्रत्येक भेदकी अपेक्षा वृद्धिका कथन किया गया है यही इस कथनमें विशेषता है ।

उन वृद्धियोंके अन्तर्भूत विशेषोका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे थोड़े हैं ।

§ ५७१ इस सूत्रमें पूर्वसूत्रसे अनुभागस्थान शब्दकी अनुवृत्ति आती है, उसके बिना सूत्रका अर्थ नहीं हो सकता है ।

शंका—सबसे थोड़े बन्धसमुत्पत्तिक स्थान हैं इस सूत्रके द्वारा आगे कहे गये हतसमु-
त्पत्तिक स्थानोंसे बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंको थोड़ा बतलाया है, अतः यह अनुभागस्थान नामक अनुयोगद्वारा छह वृद्धियोंके विशेषका प्ररूपक नहीं है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि देशामर्षकरूपसे इसके द्वारा वृद्धियोंके विशेषका कथन किया गया है ।

अब इस सूत्रसे सूचित अर्थका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—सूक्ष्म निगोदिया जीवका सबसे जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान सब अनुभागस्थानोंमें प्रथम है, क्योंकि उससे नीचे मिथ्यात्वके अन्य अनुभागसत्त्वस्थानोंका अभाव है ।

शंका—सूक्ष्म निगोदिया जीवके ही सबसे जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान होता है यह किस प्रमाणसे जाना ?

मिच्छतस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुहुमस्स हदसमुप्पत्तियकम्मियस्से त्ति सामिसुत्तादो । जदि एदं जहण्णाणुभागद्वाणं सुहुमणिगोदेण हदसमुप्पत्तियकम्मेणुप्पाइदं तो पेदं वंधसमुप्पत्तियद्वाणं, घादेशुप्पाइदस्स वंधदो समुप्पत्तिविरोहादो त्ति ? ण वंध-समुप्पत्तियद्वाणमेवे त्ति उवयारेण हदसमुप्पत्तियद्वाणस्स वि वंधसमुप्पत्तियद्वाणत्तं पडि विरोहाभावादो । कथमेदस्स वंधसमुप्पत्तियद्वाणसमाणत्तं ? ण, अट्ठं-क-उव्वंकाणं विच्चा-लेसु अणुप्पणत्तणेण वंधसमुप्पत्तियद्वाणानुभागाविभागपडिच्छेदेहि सरिसाविभाग-पडिच्छेदत्तणेण च वंधसमुप्पत्तियद्वाणसमाणत्तुवलंभादो । एदं च जहण्णाणुभागद्वाण-मट्ठंकावट्ठिदं । किमट्ठं कं णाम ? अणंतगुणवट्ठी । कथमेदिस्से अट्ठं-क-सण्णा ? अट्ठण्ह-मंकाणमणंतगुणवट्ठी त्ति द्ववणादो । जहण्णाणुभागद्वाणमणंतगुणवट्ठीए अवट्ठिदमिदि कुदो णव्वदे ? अणंतभागवट्ठिकंडयं गंतूण असंखेज्जभागवट्ठियद्वाणं होदि । असंखेज्ज-भागवट्ठिकंडयं गंतूण संखेज्जभागवट्ठियद्वाणं होदि । संखेज्जभागवट्ठिकंडयं गंतूण संखे-०-

समाधान—मिथ्यात्वका जघन्य, अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले सूक्ष्म निगोदिया जीवके होता है इस स्वामित्वको वतलानेवाले सूत्रसे जाना ।

शंका—यदि यह जघन्य अनुभागस्थान निगोदिया जीवके द्वारा कर्मका घात करके उत्पन्न किया गया है तो यह बन्धसमुत्पत्तिक स्थान नही हुआ, क्योंकि जो अनुमास्थान बातसे उत्पन्न किया गया है उसकी बन्धसे उत्पत्ति होनेमें विरोध आता है । आशय यह है कि बन्धसमुत्पत्तिक स्थानकी यह चर्चा है और सबसे जघन्य बन्धसमुत्पत्तिक स्थान हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले निगो-दिया जीवके वतलाया है, अतः वह हतसमुत्पत्तिकस्थान हुआ बन्धसमुत्पत्तिक स्थान नही हुआ ।

समाधान—नही, क्योंकि यह बन्धसमुत्पत्तिक स्थान ही है । कारण कि उपचारसे हतसमु-त्पत्तिक स्थानके भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान होनेमें कोई विरोध नही है ।

शंका—यह हतसमुत्पत्तिक स्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान कैसे है ?

समाधान—नही, क्योंकि प्रथम तो यह स्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमें उत्पन्न नही हुआ है । दूसरे इसके अविभागी प्रतिच्छेद बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके अनुभागके अविभागी प्रति-च्छेदके समान है, अतः यह स्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान पाया जाता है ।

यह जघन्य अनुभागस्थान अष्टाकरूपसे अवस्थित है ।

शंका—अष्टांक किसे कहते हैं ?

समाधान—अनन्तगुणवृद्धिको ।

शंका—अनन्तगुणवृद्धिकी अष्टांक सजा है ?

समाधान—नही, क्योंकि आठके अंककी अनन्तगुणवृद्धिरूपसे स्थापना की गई है ।

शंका—जघन्य अनुभागस्थान अनन्तगुणवृद्धिरूपसे अवस्थित है यह कैसे जाना ?

समाधान—काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिके होनेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिके होनेपर संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । काण्डक

गुणबन्धियद्वाणं होदि । संखेज्जगुणवट्टिकंडयं गंतूण असंखेज्जगुणबन्धियद्वाणं होदि । असंखे०गुणवट्टिकंडयं गंतूण अणंतगुणबन्धियद्वाणं होदि त्ति वेयणाए कंडयपरूवणा-सुत्तादो णव्वदे । ण च जहण्णद्वाणे अणट्ठंके संते तदुवरि । संपुण्णकंडयमेत्ताणं पंचसहं वट्ठीणीमेगअणंतगुणवट्ठीए च संभवो अत्थि, विरोहादो । किं कंडयं णाम ? सूचिअंशु-लस्स असंखे०भागो । तस्स को पडिभागो ? तप्पाओग्गअसंखे०रूवाणि ।

§ ५७२. एसा च कंडयआयामसंखा छसु वि वट्ठीसु सरिसा त्ति दट्ठवा । कुदो ? सुत्ताविरुद्धाइरियवयणादो । एदं जहण्णाणुभागद्वाणं संतकम्मद्वाणं बंधद्वाण-समाणमिदि कुदो णव्वदे ? अणुभागसंकमजहणपदणिकखेवसुत्तादो । तं जहा—

प्रमाण संख्यातभागवृद्धिके होनेपर संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । काण्डक प्रमाण संख्यातगुण-वृद्धिके होनेपर असंख्यातगुणवृद्धि स्थान होता है । काण्डकप्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिके होनेपर अनन्तगुणवृद्धि स्थान होता है । काण्डकका कथन करनेवाले वेदनाखण्डके इस सूत्रसे जाना । यदि जघन्य अनुभागस्थान अष्टांक प्रमाण न होता तो उसके ऊपर सम्पूर्ण काण्डकप्रमाण पांचो वृद्धियां और एक अनन्तगुणवृद्धि संभव नहीं होती, क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है ।

शंका—काण्डक किसे कहते हैं ?

समाधान—सूच्यंगुलके असंख्यातवर्षे भागको काण्डक कहते हैं ।

शंका—उसका प्रतिभाग क्या है ?

समाधान—उसके योग्य असंख्यात उसका प्रतिभाग है ।

विशेषार्थ—सूक्ष्म निगोदिया जीवका जो सबसे जघन्य अनुभाग स्थान होता है वह सब अनुभागस्थानोंमें प्रथम अनुभाग स्थान है उससे जघन्य कोई दूसरा अनुभागस्थान, नहीं होता । मगर वह अनुभागस्थान घातसे उत्पन्न होता है और यहाँ कथन बन्ध समुत्पत्तिक स्थानोंका है तो उसका यहाँ ग्रहण नहीं होना चाहिये था । किन्तु घातसे उत्पन्न होने पर भी सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य अनुभागस्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान ही है । और इसके दो कारण हैं—एक तो यह स्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमें उत्पन्न नहीं होता, दूसरे इसके अविभागी प्रतिच्छेद बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके अविभागी प्रतिच्छेदोके बराबर ही होते हैं । इन दोनों कारणोंका विवेचन क्रमसे किया जाता है—(१) यह जघन्य अनुभाग स्थान अष्टांक रूप है, इसलिये इसकी उत्पत्ति अष्टांक और उर्वकके बीचमें नहीं होती । तथा इसके ऊपर सम्पूर्ण काण्डकप्रमाण पाँचो वृद्धियाँ और एक अनन्तगुणवृद्धि होती है इसलिये यह अष्टांक रूप है, क्योंकि अष्टांकके ऊपर ही इतनी वृद्धियाँ हो सकती हैं और जो स्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमें उत्पन्न होता है उसपर केवल अनन्तगुणवृद्धि हा होती है, शेष वृद्धियाँ नहीं होती ।

§ ५७२. सूत्रसे अविरुद्ध आचार्यवचनोंसे काण्डकका यह प्रमाण जहाँ वृद्धियोमें समान जानना चाहिये ।

शंका—यह जघन्य अनुभाग सत्कर्मस्थान बन्धस्थानके समान है यह कैसे जाना ?

समाधान—अनुभाग संक्रम अनुयोगद्वारमें जघन्यपदनिक्षेपका कथन करनेवाले सूत्रसे

सुहृमणिगोदजहण्णद्वाणस्सुवरि अणंतभागम्भहियं वड्ढिदूण वंधिय पुणो वंधावलिाया-
दीदम्हि तम्हि संकामिदे जहण्णिाया वड्ढि चि । ण च जहण्णद्वाणे संतकम्मद्वाणे संते
अणंतगुणवड्ढिं मोत्तूण अण्णा वड्ढी संभवदि, अट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे समुप्पण्णस्स
सेसवड्ढीणं संभवविरोहादो । ण च वंधेण विणा उक्कड्डुणाए अणुभागद्वाणस्स वड्ढी
अत्थि, सरिसधणियपरमाणुवुड्ढीए अणुभागद्वाणस्स वुड्ढीए अभावादो । उक्कड्ढिदे संते
पुव्विल्लअविभागपडिच्छेदसंखादो संपहियअविभागपडिच्छेदसंखाए वड्ढी किमत्थि आहो
णत्थि ? जदि अत्थि, अणुभागद्वाणवुड्ढीए होदव्वं जोगद्वाणणं व । ण च अविभाग-
पडिच्छेदसमूहं मोत्तूण अणमणुभागद्वाणमत्थि, अणुवलंभादो । अह णत्थि, वंधेण
फइयवड्ढीए संतीए वि अणुभागद्वाणवुड्ढीए ण होदव्वं । तत्थ वि उक्कड्डुणाए इव अविभाग-
पडिच्छेदवड्ढिं मोत्तूण अणवड्ढीए अणुवलंभादो । वंधे पदेसाणं वुड्ढी अत्थि चि णाणु-
भागवुड्ढी तत्थ वोत्तुं सक्किज्झि, अणुभागपदेसाणमेगत्ताभावादो । ण च अण्णस्स वहुत्तेण
अण्णस्स वुड्ढी होदि, विरोहादो । वंधे फइयवुड्ढी अत्थि चि ण द्वाणवुड्ढी वोत्तुं सक्किज्झि,
अविभागपडिच्छेदवदिरित्तफइयाणमणुवलंभादो । तम्हा वंधेणेव उक्कड्डुणाए वि अणु-
भागद्वाणवुड्ढीए होदव्वमिदि ? एत्थ परिहारो वुच्चदे । तं जहा—ण ताव पढमपक्खुत्त-

जाना । वह इस प्रकार है—सूक्ष्म निगोदिया जीवके जघन्य स्थानके ऊपर अनन्तभाग-
वृद्धिको लिए हुए बंध करने पर पुनः उसका बन्धावलीसे बाह्य निषेकोमे बन्धावलीको बिताकर
संक्रमण करने पर जघन्य वृद्धि होती है । यदि सूक्ष्म जीवका जघन्य अनुभागस्थान बन्धस्थानके
समान न होकर, सत्कर्मस्थान रूप होता तो उसमे अनन्तगुणवृद्धिको छोड़कर दूसरी वृद्धि नहीं
होती, क्योंकि जो स्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमे उत्पन्न हुआ है उसमे शेष वृद्धियोंके
होनेमे विरोध आता है । तथा बंधके बिना उत्कर्षणके द्वारा अनुभागस्थानकी वृद्धि होती है, यह
कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धि होने पर अनुभागस्थानकी
वृद्धिका अभाव है ।

शंका—उत्कर्षणके होने पर पहलेके अविभागी प्रतिच्छेदोकी संख्यासे वर्तमान अविभागी
प्रतिच्छेदोकी संख्यामे वृद्धि होती है या नहीं ? यदि होती है तो योगस्थानकी तरह अनुभाग-
स्थानकी वृद्धि भी होनी चाहिये । और अविभागी प्रतिच्छेदोके समूहको छोड़कर अनुभागस्थान
कोई अन्य वस्तु नहीं है, क्योंकि ऐसा पाया नहीं जाता है । यदि उत्कर्षणके होने पर पहलेके
अविभागी प्रतिच्छेदोकी संख्यासे वर्तमान अविभागी प्रतिच्छेदोकी संख्यामे वृद्धि नहीं होती है
तो बंधके द्वारा स्पर्धकोकी वृद्धिके होने पर भी अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होनी चाहिये, क्योंकि
उत्कर्षणकी तरह उसमें भी अविभागी प्रतिच्छेदोकी वृद्धिको छोड़कर अन्य वृद्धि नहीं पाई जाती
है । बंधके होने पर प्रदेशोंकी वृद्धि होती है इसलिये अनुभागकी भी वृद्धि होती है ऐसा नहीं कह
सकते हैं, क्योंकि अनुभाग और प्रदेश एक नहीं है । और अन्यकी वृद्धि होने पर अन्यकी वृद्धि
होती नहीं है, क्योंकि ऐसा माननेमे विरोध आता है । तथा बन्धके होने पर स्पर्धकोकी वृद्धि
होती है इसलिये स्थानकी भी वृद्धि होती है ऐसा भी नहीं कहा जा सकता है, क्योंकि अविभागी
प्रतिच्छेदोंसे अतिरिक्त स्पर्धक नहीं पाये जाते हैं । अतः बंधकी तरह उत्कर्षणके द्वारा भी
अनुभागस्थानकी वृद्धि होनी चाहिये ।

दोसो संभवइ, उक्कड्डिदे अणुभागट्टाणाविभागपडिच्छेदाणं बुद्धीए अभावादो । अणु-
भागट्टाणं णाम चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगपरमाणुमिह द्विदअणुभागट्टाणाविभाग-
पडिच्छेदकलावो । ण सो उक्कड्डणाए वड्ढिदि, बंधेण विणा तदुक्कड्डणाणुववत्तीदो । ण
च बंधेण जादवड्ढी उक्कड्डणावड्ढि ति वुच्चदि, बंधे उक्कड्डणाए पहाणत्ताभावादो । ण च
हेट्ठिमपरमाणूणमणुभागे अणुभागट्टाणे उक्कड्डणाए वड्ढिदे अणुभागट्टाणस्स बुद्धी होदि,
अण्णवुद्धीए अण्णस्स वुद्धिविराहादो । ण च उक्कड्डणाए इव बंधेण वि अणुभागट्टाण-
वुद्धीए अभावो, पुच्चिद्वल्लअणुभागट्टाणसण्णिदअणुभागाविभागपडिच्छेदकलावादो संप-
हियअणुभागट्टाणसण्णिदअणुभागाविभागपडिच्छेदकलावस्स अणंतभागादिसरूवेण
वड्ढिदंसणादो । चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगपरमाणुमिह द्विदअणुभागस्स ट्टाणत्ते
इच्छिज्जमाणे एगाणुभागट्टाणम्मि अणंताणि फइयाणि ति सुत्तेण सह विरोहो होदि ति
णासंकणिज्जं, जहण्णट्टाणस्स जहण्णफइयप्पहुडि उवरिमासेसफइयाणं तत्थुवलंभादो ।
ण च हेट्ठिमाणुभागट्टाणाणं तत्थाभावो, तेहि विणा पयदाणुभागट्टाणस्स वि अभाव-
प्पसंगेण तेसिं तत्थ अत्थित्तिसिद्धीदो । एगपरमाणुम्मि अवड्ढिदणुणस्स अणुभागट्टाणत्ते

समाधान—अब इस शंकाका समाधान करते हैं जो इस प्रकार है—प्रथम पक्षमे दिया गया दोष तो संभव नहीं है, क्योंकि उत्कर्षणके होने पर अनुभागस्थानके अविभागी प्रतिच्छेदोकी वृद्धि नहीं होती है । अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमे स्थित अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोके समूहको अनुभागस्थान कहते हैं । अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोका समूहरूप वह अनुभागस्थान उत्कर्षणसे नही बढ़ता है, क्योंकि बन्धके बिना उसका उत्कर्षण नहीं बन सकता है । यदि कहा जाय कि बंधके द्वारा होनेवाली वृद्धिको उत्कर्षण वृद्धि कहते हैं सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि बंधमे उत्कर्षणका प्राधान्य नहीं है । यदि कहा जाय कि नीचेके परमाणुओंके अनुभागमे जो कि अनुभागस्थान नहीं है, उत्कर्षणके द्वारा बढ़ने पर अनुभागस्थानकी वृद्धि हो जायगी सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अन्यकी वृद्धि होने पर अन्यकी वृद्धिका विरोध है । शायद कहा जाय कि जैसे उत्कर्षणके द्वारा अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती है वैसे ही बन्धके द्वारा भी नहीं होती, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि पहलेके अनुभागस्थान संज्ञावाले अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोके समूहसे साम्प्रतिक अनुभागस्थान संज्ञावाले अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोके समूहकी अनन्तभाग आदि रूपसे वृद्धि देखी जाती है ।

शंका—अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमे स्थित अनुभागको अनुभागस्थान मानने पर एक अनुभागस्थानमे अनन्त स्पर्धक होते हैं इस सूत्रके साथ विरोध आता है ?

समाधान—ऐसी आशंका नहीं करना चाहिये, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानके जघन्य स्पर्धकसे लेकर ऊपरके सब स्पर्धक उसमे पाये जाते हैं । शायद कहा जाय कि नीचेके अनुभागस्थानोंका उसमें अभाव है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि उसके बिना प्रकृत अनुभागस्थानके भी अभावका प्रसंग उपस्थित होता है, अतः उसमे नीचेके अनुभागस्थानोंका अस्तित्व है यह सिद्ध होता है ।

शंका—यदि एक परमाणुमें स्थित अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोके समूहको अनुभाग-

इच्छिज्जमाणे एगाणुभागद्वाणस्स जहण्णवग्गणप्पहुडि जावुक्कस्सद्वाणुक्कस्सवग्गणे ति कमवट्ठीए अवट्ठिदपदेसपरूवणाए अभावो होदि, एगपरमाणुमि उक्कस्साणुभागाधारम्मि सेसाणंतपरमाणूणमभावादो । तेण णेदं घट्टिदि ति ? ण, जत्थ एसो उक्कस्साणुभाग-
द्वाणपरमाणू अत्थि तत्थ किमेसो एको चेव होदि आहो अण्णे' वि अत्थि ति पुच्छिदे
एको चेव ण होदि अण्णंतेहि तत्थ कम्मकवंधेहि होदव्वं तेसिं च अवट्ठाणकमो एसो ति
जाणावणट्ठं' तप्परूवणाकरणादो । जहा जोगद्वाणे सव्वजीवपदेसाणं सव्वजोगाविभाग-
पडिच्छेदे घेत्तूण द्वाणपरूवणा कदा तथा एत्थ किण्ण कीरदे ? ण, तथा कीरमाणे अध-
ट्ठिदिगल्लणाए परपयडिसकमेण अणुभागकंडयचरिमफालिं मोत्तूण दुचरिमादिफालीसु
च अणुभागद्वाणस्स धादप्पसंगादो । ण च एवं, कंडयधादं मोत्तूण अण्णत्थ तग्घादा-
भावादो । तम्हा एत्थ जोगद्वाणो व्व पज्जवट्ठियणयो णावलंवेयव्वो । किमट्ठमेत्थ
दव्वट्ठियणयो चेव अवलंबिज्जयि ? ट्ठिदीए इव पदेसगल्लणाए अणुभागधादो णत्थि ति
जाणावणट्ठं' । जदि मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागबंधद्वाणमिच्छिज्जदि तो संजमाहि-

स्थान माना जाता है तो एक अनुभागस्थानमें जघन्य वर्गणासे लेकर उत्कृष्ट स्थानकी उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त क्रमसे बढ़ते हुए प्रदेशोंके रहनेका जो कथन किया जाता है उसका अभाव प्राप्त होता है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागके आधारभूत एक परमाणुमें शेष अनन्त परमाणुओंका अभाव है । अतः अनुभागस्थानका उक्त लक्षण घटित नहीं होता है ।

समाधान—ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जहाँ यह उत्कृष्ट अनुभागस्थानवाला परमाणु है वहाँ क्या यह एक ही परमाणु है या अन्य भी परमाणु हैं ऐसा पूछे जानेपर कहा जायगा कि वहाँ वरू एक ही परमाणु नहीं है किन्तु वहाँ अनन्त कर्मस्कन्ध होने चाहिए और उन कर्मस्कन्धोंके अवस्थानका यह क्रम है यह बतलानेके लिये अनुभागस्थानकी उक्त प्रकारसे प्ररूपणा की है ।

शंका—जैसे योगस्थानमें जीवके सब प्रदेशोंकी सब योगोंके अविभागी प्रतिच्छेदोंको लेकर स्थान प्ररूपणा की है वैसा कथन यहाँ क्यों नहीं करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि वैसा कथन करनेपर अधःस्थितिगलनाके द्वारा और अन्य प्रकृति रूप संक्रमणोंके द्वारा अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिको छोड़कर द्विचरम आदि फालियोंमें अनुभागस्थानके घातका प्रसंग आता है । किन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि काण्डकघातको छोड़कर अन्यत्र उसका घात नहीं होता । अतः यहाँ योगस्थानकी तरह पर्यायर्थिकनयका अवलम्बन नहीं लेना चाहिए ।

शंका—यहाँ पर द्रव्यार्थिक नयका ही अवलम्बन किसलिये लिया गया है ?

समाधान—प्रदेशोंके गलनेसे जैसे स्थितिघात होता है वैसे प्रदेशोंके गलनेसे अनुभागका घात नहीं होता यह बतलानेके लिए यहाँ द्रव्यार्थिकनयका अवलम्बन लिया गया है ।

शंका—यदि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागबन्धस्थान इष्ट है तो संयमके अभिमुख हुए

मुहचरिमसमयमिच्छादिद्विस्स जहण्णवंधो क्किण गहिदो ? ण, तत्थतणजहण्णवंधादो तत्थेवाणुभागसंतकम्मस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो । जदि एवं तो संजमाहिमुहचरिम-समयमिच्छादिद्विस्स अणुभागसंतकम्मं वेतव्वं, सुहुमेइंदियस्स सव्वुक्कस्सविसोहीदो अणंतगुणसण्णिपंचिंदियसंजमाहिमुहमिच्छादिद्विचरिमसमयविसोहिण पत्तघादतादो त्ति ? ण, तस्स सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो अणंतगुणत्तुवलंभादो । तदयंतगुणत्तं कुदो^१ णव्वदे ? सव्वत्थोवो संजमाहिमुहसव्वविसुद्धचरिमसमयमिच्छादिद्विस्स जहण्णाणुभागवंधो । असण्णिपंचिंदियस्स सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणु^०वंधो अणंतगुणो । चचरिंदिय^० जहण्णाणु^०वंधो अणंतगुणो । तेइंदिय^० जहण्णाणु^०वंधो अणंतगुणो । वेइंदिय^० जहण्णाणु^० अणंतगुणो । वादरेइंदिय^० जहण्णाणु^०वंधो अणंतगुणो । सुहुमेइंदियअपज्ज^० सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । तस्सेव हदसमुप्पा-इदजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वादरेइंदिय हदसमुप्पाइदजहण्णाणुभागसंत-कम्ममणंतगुणं । वेइंदिय जहण्णाणु^०संतकम्ममणंतगुणं । तेइंदिय जहण्णाणु^०-

अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टिके अनुभागबन्धका जघन्य बन्धरूपसे ग्रहण क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि वहां होनेवाले जघन्य अनुभागबन्धसे वहीं प्राप्त होनेवाला अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा पाया जाता है ।

शंका—यदि ऐसा है तो संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके अनुभागसत्कर्मका ग्रहण करना चाहिए, क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवकी सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिसे संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती संज्ञी पञ्चेन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीवके जो विशुद्धि होती है वह अनन्तगुणी होती है और उस विशुद्धिद्वारा उस अनुभागका घात हुआ है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे उसके अनन्तगुणा अनुभागसत्कर्म पाया जाता है ।

शंका—सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है वह सबसे थोड़ा है । उससे सर्वविशुद्ध असंज्ञी पञ्चेन्द्रियके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे चौइन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे तेइन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे वादर एकेन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे सर्वविशुद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तक जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे उसी जीवके घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे वादर एकेन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे दोइन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे तेइन्द्रिय जीवके द्वारा

१. आ० प्रती अयंतगुणासण्णिपंचिंदिय— इति पाठः । २. ता० प्रती तदयंतगुणं क्ता यव्वदे इति पाठः ।

संतकम्ममणंतगुणं । चउरिंदिएण जहणणाणु०संतकम्ममणंतगुणं । असएिएणपंचिदिएणं जहणणाणु०संतकम्ममणंतगुणं । संजमाहिमुइसव्वविमुद्धेचरिमसमयमिच्छाइदिएणा हद-समुप्पाइदजहणणाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ति भणिदअप्पावहुअमुत्तादो । होदु णाम अणु-भागबंधाणमणंतगुणत्तं ण संतकम्माणं; अणंतगुणाए विसोहीए पत्तवादाणमणंतगुणत्तविरो-हादो ति ण पच्चवट्ठेयं, जादिसंवंधेण अणंतगुणहीणविसोहीदो' वि बहुअणुभाग-खंदयस्स दंसणादो, तम्हा सुहुमेइंदिएण हदसमुप्पाइदअणुभागसंतकम्मं चेव जहणणा-मिदि वेत्तव्वं । सुहुमेइंदिएण सव्वविमुद्धेण जहणणजोगेण' हदसमुप्पाइदअणुभागो जहणणा ति किएण वुच्चे ? ण जोगविसंसणेण एत्थ पओजणं, जोगादो अणुभाग-वट्ठीए अभावादो । सव्वुक्कस्सविसोहीए अणुभागसंतकम्मं हणंतस्स सव्वजहणणजोगेण थोवे कम्मक्खंधे संगलंतस्स ओक्कट्टणाए बहुकम्मक्खंधे णिज्जरंतस्स जेण थोवा चेव पर-माणु हौति तेण अणुभागसंतकम्मस्स वि जहणणत्तं होदि ति जोगविसंसणं णियमेणेत्थ कायव्वं ? ण, परमाणुं बहुत्तमपपत्तं वा अणुभागवट्ठिहाणीणं ण कारणमिदि बहुसो

घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे चौइन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे असंक्षिपञ्चेन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे संयमके अभिमुख सर्वविशुद्ध चरम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभाग-सत्कर्म अनन्तगुणा है । इस प्रकार कहे गये अल्पबहुत्व सूत्रसे जाना जाता है कि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे संयमके अभिमुख हुए चरम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

शंका—अनुभागबन्ध उत्तरोत्तर अनन्तगुण्ये होवें, किन्तु अनुभागसत्कर्म उत्तरोत्तर अनन्तगुण्ये नहीं हो सकते; क्योंकि अनन्तगुणी विशुद्धिके द्वारा घातको प्राप्त हुए अनुभागोके अनन्तगुण्ये होनेसे विरोध है ।

समाधान—ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि जातिविशेषके सम्बन्धसे अनन्त-गुणी हीन विशुद्धिसे भी बहुतसे अनुभागका काण्डकघात देखा जाता है । इसलिये सूक्ष्म एकेन्द्रियके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया अनुभागसत्कर्म ही जघन्य है ऐसा मानना चाहिये ।

शंका—जघन्य योगबाले सर्वविशुद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया अनुभाग जघन्य है ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान—यहाँ पर योगविशेषसे प्रयोजन नहीं है, क्योंकि योगके द्वारा अनुभागकी शुद्धि नहीं होती ।

शंका—जो जीव सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा अनुभागसत्कर्मका घात करता है, सबसे जघन्य योगके द्वारा थोड़े कर्म स्कन्धोकी गलाता है और अपकर्षणके द्वारा बहुतसे कर्मस्कन्धोकी निर्जरा करता है उसके यतः थोड़े ही परमाणु होते हैं अतः उसके अनुभागसत्कर्म भी जघन्य होता है, इसलिये यहाँ नियमसे योगको भी विशेषण रूपसे ग्रहण करना चाहिये ।

समाधान—ऐसा कथन ठीक नहीं है, क्योंकि परमाणुओंका बहुतपना या अल्पपना

परुविदत्तादो । किं च, ण परमाणुबहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारणं, सम्मत्तसम्मा-
मिच्छत्तुक्कसाणुभागसामित्तमुत्तएणहाणुववत्तीदो^१ । तं जहा—दंसणमोहक्खवणं मोत्तूण
सव्वमिह उक्कस्समिदि सामित्तमुत्तं णेदं घडदे, गुणित्दकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मत्तं
पडिवएणस्स गुणसंकमचरिमसमए वट्टमाणस्स चेव सम्मत्तुक्कसाणुभागदंसणादो ।
सुत्ताहिप्पाएण पुण खविदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मत्तं पडिवज्जिय वेच्चावट्ठि०
भमिय दंसणमोहक्खवणं पारभिय जाव अपुव्वकरणपट्टमाणुभागकंडयस्स चरिमफाली
ण पददि ताव सम्मत्तस्सुक्कस्समणुभागसंतकम्ममिदि । ण च सुत्तमप्पमाणं, जिणवयण-
विणिग्गयस्स अप्पमाणत्तविरोहादो । तम्हा पदेसंबहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारणमिदि
सिद्धं । वेयणसण्णियासमुत्तण्णहाणुववत्तीदो च णज्जदे जहा^२ अणुभागवट्टीए
कसाओ चेव कारणं ण जोगो त्ति । तं जहा—जस्स णामा-मोद-वेदणीयवेदणा खेतदो
उक्कस्सा तस्स भावदो णियमा उक्कस्सा त्ति वेयणासुत्तं । एणदं घडदे, खविदकम्मंसिय-
सजोगिमि लोणपूरणाए वट्टमाणमिह उक्कस्साणुभागाभावादो । तदो ण जोगत्थोवत्त-
मणुभागत्थोवत्तस्स कारणमिदि सहहेयव्वं । जदि वि कसाओ असुहपयडीणमणुभाग-

अनुभागी वृद्धि और हानिका कारण नहीं है । अर्थात् यदि परमाणु बहुत हो तो अनुभाग भी बहुत हो और यदि परमाणु कम हों तो अनुभाग भी कम हो ऐसा नहीं है, यह अनेक बार कहा जा चुका है । तथा परमाणुओंका बहुत होना अनुभागके बहुत्वका कारण नहीं है, अन्यथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका कथन करनेवाला स्वामित्वका सूत्र नहीं बन सकता । उसका खुलासा इस प्रकार है—दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म पाया जाता है यह स्वामित्व सूत्र है परन्तु यह घटित नहीं होता, क्योंकि गुणितकर्मांशिकलक्षणसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करनेवाले जीवके गुण संक्रमके अन्तिम समयमें वर्तमान रहते हुए ही सम्यक्त्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभाग देखा जाता है । किन्तु सूत्रके अभिप्रायसे क्षपितकर्मांशिकलक्षणसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करके दो छियासठ सागर तक भ्रमण करके दर्शनमोहके क्षपणको प्रारम्भ करके जब तक अपूर्वकरणके प्रथम अनुभागकाण्डककी अन्तिम फालिका पतन नहीं होता तब तक सम्यक्त्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है । शायद कहा जाय कि सूत्र अप्रमाण है किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जिन भगवानके मुखसे निकला हुआ वचन अप्रमाण नहीं हो सकता । अतः प्रदेश-बहुत्व अनुभागके बहुत्वका कारण नहीं है यह सिद्ध हुआ । तथा वेदनाखण्डका सन्निकष सूत्र भी अन्यथा नहीं बन सकता अतः जाना जाता है कि अनुभागी वृद्धिमें कषाय ही कारण है, योग नहीं । उसका खुलासा इस प्रकार है—जिस जीवके नाम, गोत्र और वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट है उसके भावकी अपेक्षा नियमसे उत्कृष्ट होती है । यह वेदना सूत्र है परन्तु यह घटित नहीं होता, क्योंकि लोकपूरण समुद्धातमें वर्तमान क्षपित कर्मांशिक संयोग केवलीके उत्कृष्ट अनुभागका अभाव है । अतः योगका अल्पपना अनुभागके अल्पपनेका कारण नहीं है ऐसा श्रद्धान करना चाहिये ।

१. आ० प्रती —सामित्तं मुत्तएणहाणुववत्तीदो इति पाठः ।

२. आ० प्रती तम्हा एणपदेस-

इति पाठः । ३. आ० प्रती च ण जुज्जदे जहा इति पाठः ।

बुढ़ीए विसोही वि सुहकम्माणुभागबुढ़ीए कारणं तो वि ण लोगपूरणमहिद्वियसजोगि-
केवलिस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मं संभवइ, चरिभसमयसुहुमसांपराइएण वद्धवेयणीय-
द्विदीए वारसमुहुत्तमेत्ताए पुव्वकोटिअवद्वाणाभावादो ? ण, चिराणद्विदीए पल्लिदोवमस्स
असंखे० भागमेत्ताए अवद्विदपरमाणुणं वज्झमाणाणुभागम्मि तिरिच्छेण उक्कट्टिदाणं
तत्तियमेत्तकालमवद्वाणदंसणादो ।

शंका—यद्यपि कथाय अणुम प्रकृतियों के अनुभागकी वृद्धिमें कारण है और विशुद्धिरूप
परिणाम शुभ प्रकृतियों के अनुभागकी वृद्धिमें कारण है तो भी लोकपूरण समुद्घातमें वर्तमान
सयोगकेवलीके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका होना संभव नहीं है, क्योंकि सूक्ष्मसाम्परायिक जीव
अन्तिम समयमें वेदनीय कर्मकी जो बारह सुहृत्प्रमाण स्थिति बांधता है, वह स्थिति एक
पूर्वकोटि काल तक नहीं ठहर सकती ।

समाधान—नहीं, क्योंकि पत्थोपमके असंख्यातवें भागप्रमाण पुरानी स्थितिमें जो
परमाणु मौजूद है उनके बन्धमान अनुभागमें आकर तिर्यकरूपसे उत्कर्षित होने पर उतने
काल तक अवस्थान देखा जाता है ।

विशेषार्थ—एक जीवमें एक समयमें कर्मका जो अनुभाग पाया जाता है उसे स्थान कहते
हैं । वह स्थान दो प्रकारका है—अनुभागबन्धस्थान और अनुभागसत्कर्मस्थान । बन्धसे जो अनु-
भागस्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें अनुभागबन्धस्थान या बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहते हैं । सत्तामें
स्थित अनुभागका घात करनेपर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उनका अनुभाग यदि बंधनेवाले अनु-
भागके बराबर ही होता है तो उन्हें भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान ही कहते हैं, क्योंकि उनका अनुभाग
बन्धमान अनुभागस्थानके बराबर है । किन्तु जो अनुभागस्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं, बंधसे
नहीं, तथा जिनका अनुभाग घाता जाकर बंधनेवाले अनुभागसे कम होता है, अर्थात् अष्टांक
और उर्वकके बीचमें नीचेके उर्वकसे अनन्तगुणा और ऊपरके अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है
उन्हे अनुभागसत्कर्मस्थान कहते हैं । उन्हींका दूसरा नाम हतसमुत्पत्तिक स्थान है । हतसमुत्पत्तिक
स्थानके अनुभागको भी घातने पर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उन्हे हतहतसमुत्पत्तिक स्थान कहते
हैं । इन तीनों स्थानोंमें बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सबसे थोड़े हैं । क्यों सबसे थोड़े हैं यह
बतलानेके लिए ही आगेका कथन किया गया है । बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंमें सबसे जघन्य स्थान
सूक्ष्म निगोदिया जीवका अनुभागस्थान है । यद्यपि यह स्थान घातसे उत्पन्न होता है तथापि यह
बन्धस्थानके समान है, क्योंकि इसके ऊपर एक प्रच्छेपाधिक बन्ध होनेपर अनुभागकी जघन्य वृद्धि
होती है और अन्तर्गुहृतके द्वारा उसीका काण्डकघातके द्वारा घात किये जाने पर जघन्य हानि
होती है । यदि सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य अनुभागस्थान बन्धस्थानके समान न होता तो इतनी
जघन्य वृद्धि और हानि नहीं होती, क्योंकि बन्धके बिना वृद्धि नहीं होती । शायद कहा जाय कि
जघन्य स्थानके ऊपर एक प्रच्छेप वृद्धि दियो नहीं होती तो इसका समाधान इस प्रकार है कि घात
सत्त्वस्थान बन्धसदृश अष्टांक और उर्वकके बीचमें नीचेके उर्वकसे अनन्तगुणा और ऊपरके
अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है । इसके ऊपर यदि विशुद्ध जघन्य वृद्धिको लेकर भी बन्ध हो तो
भी ऊपरके अष्टांकप्रमाण ही बन्ध होता है, अतः घात सत्त्वस्थानके ऊपर अनन्तगुणवृद्धि ही होती
है अनन्तभागवृद्धि नहीं होती । तथा हानिसे भी अनन्तगुणहानि ही होती है, अनन्तभागहानि नहीं
होती । अतः सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य स्थान सत्त्वस्थान नहीं है किन्तु बन्धस्थान है, इसलिये

उसे बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंमें सबसे जघन्य कहा है। यह जघन्य स्थान अनन्तगुणवृद्धिरूप होनेसे अष्टांक प्रमाण कहा जाता है। वृद्धियां छह होती हैं—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यात-भागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि। इन वृद्धियोंकी सहनानी क्रमसे, उर्वक, चतुरङ्ग, पञ्चांक, षष्ठांक, सप्तांक और अष्टांक है। काण्डकप्रमाण पहलेकी वृद्धिके होनेपर आगेकी वृद्धि होती है। जैसे काण्डकका प्रमाण यदि दो कल्पना करे तो दो बार पहलेकी वृद्धिके होनेपर एकवार आगेकी वृद्धि होती है। जिसमें छहों वृद्धियां हों उसे षटस्थान कहते हैं। षटस्थानमें अगली अगली वृद्धिके पूर्व काण्डकप्रमाण पिछली पिछली वृद्धि और अन्तमें एक अनन्तगुणवृद्धि होती है। तदनुसार एक स्थानकी संदृष्टि इस प्रकार है—

उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ७
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ७
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५

सूक्ष्म निगोदियाके जघन्य स्थानके ऊपर ये वृद्धियां होती हैं, अतः वह अष्टांकरूप है। यदि वह अष्टांक और उर्वकके बीचमें स्थित होता तो उसपर केवल अनन्तगुणवृद्धि ही होती, अन्य वृद्धियां नहीं होती। और अनुभागस्थानकी वृद्धि केवल उत्कर्षणमात्रसे नहीं होती, क्योंकि उत्कर्षण द्वारा नीचेके अल्प अनुभागवाले निषेकोंका ऊपरके अधिक अनुभागवाले निषेकोंमें निक्षेपण करके उनका अनुभाग बढ़ाया जाता है किन्तु इससे अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती, अनुभागस्थान तो व्योका व्यो रहता है, क्योंकि अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग होता है उसे अनुभागस्थान कहते हैं। इसका विशेष खुलासा आगे करेंगे कि सबसे अधिक अनुभाग अन्तिम वर्गणाके अन्तिम परमाणुमें ही होता है और उत्कर्षणके द्वारा उसमें क्षेपण होना संभव नहीं है। अतः उत्कर्षणके द्वारा कुछ परमाणुओंमें अनुभागकी वृद्धि भले ही हो जाओ किन्तु अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती। पूर्वमें अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग होता है उसे अनुभागस्थान कहा है। इसपर एक शंका यह की गई है कि जैसे योग्यस्थानमें जीवके सब प्रदेशोंका ग्रहण किया जाता है वैसे अनुभागस्थानमें सब स्पर्धकोंके सब अविभागी प्रतिलिखेदोंको न लेकर अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें पाये जानेवाले अविभागी प्रतिलिखेदोंकी ही क्या लिया तो इसका यह समाधान किया गया कि यदि सब स्पर्धकोंके सब परमाणुओंमें पाये जानेवाले अनुभागकी अनुभागस्थान माना जायगा तो काण्डकघातके

बिना भी अनुभागके घातका प्रसंग उपस्थित होगा । अतः जैसे किन्हीं परमाणुओंकी स्थिति कम हो जाने पर भी उनके अनुभागके घट जानेका कोई नियम नहीं है वैसे ही प्रदेशोका गलन हो जाने पर भी अनुभागस्थानका घात काण्डकघात हुए बिना नहीं होता यह बतलानेके लिये ही यहां द्रव्यार्थिकनयका अवलम्बन लेकर अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्णाणके एक परमाणुमें अनुभागस्थान कहा है । जैसे एक समयमे बांधे गये मिथ्यात्व कर्मकी किसी जीवके ७० कोड़ी-कोड़ी सागरकी स्थिति पड़ी । यह स्थिति एक समयमे बांधे गये सब परमाणुओंकी नहीं है किन्तु जो निषेक सबसे अन्तिम समयमें उदयमें आनेवाला है उसकी है, किन्तु द्रव्यार्थिकनयसे वह सभी निषेकोकी स्थिति कही जाती है, उसी प्रकार अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्णाणके एक परमाणुमे सबसे अधिक अनुभाग पाया जाता है अतः उसे ही अनुभागस्थान कहा जाता है । उसीमें अन्य सब स्पर्धकोंकी वर्णाणको परमाणुओंका अनुभाग गर्भित है । इस प्रकार सूक्ष्म निगोदिया हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले जीवके मिथ्यात्वका जो जघन्य अनुभागस्थान होता है वह सबसे जघन्य है । इसके सिवा अन्य जो अनुभागस्थान आगे बतलाये हैं वे जघन्य नहीं हैं । मूलमे शंका की गई है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवके जघन्य योगके द्वारा जो हतसमुत्पत्तिक अनुभाग होता है वह जघन्य है ऐसा क्यों नहीं कहा तो इसका यह समाधान किया गया है कि योग अनुभागकी हानि अथवा वृद्धिमें कारण नहीं होता, क्योंकि धवलाके वेदनाखण्डमें कहा है कि सयोगकेवली और अयोगकेवलीके वेदनीय, नाम और गौत्रकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है । यदि योगकी वृद्धि अनुभागकी वृद्धिका कारण होती तो यह नियम नहीं बन सकता, तब तो उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों ही अनुभाग संभव होते । तथा वेदनाखण्डके सन्निकर्ष विधानमें कहा है कि जिसके वेदनीयकी वेदना चेतनकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके भाववेदना नियमसे उत्कृष्ट होती है । इससे भी जाना जाता है कि योगकी वृद्धि अथवा हानि अनुभागकी वृद्धि अथवा हानिका कारण नहीं होती । सयोगकेवली जब लोकपूरण समुद्घातमे वर्तमान रहते हैं तब उनका उत्कृष्ट चेतन होता है । भाव भी दसवे गुणस्थानवर्ती क्षपकके जो होता है, लोकपूरण अवस्थामें वह उत्कृष्ट अथवा अनुत्कृष्ट होता है, ऐसा न कहकर उत्कृष्ट ही होता है ऐसा कहा है । इससे जाना जाता है कि योगकी हानि-वृद्धि अनुभागकी वृद्धि-हानिका कारण नहीं होती । तथा इसी कसायपाहुडमे कहा है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रवृत्तिका उत्कृष्ट अनुभाग दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर अन्यत्र सर्वत्र होता है, इससे भी उक्त बात जानी जाती है, क्योंकि उसमें कहा है कि क्षपितकर्मांशिक अर्थात् जघन्य प्रदेशसंचयकी जो सामग्री कही है उस सामग्रीसे आकर अथवा गुणितकर्मांशलक्षण अर्थात् उत्कृष्ट प्रदेशसंचयकी जो सामग्री कही है उससे आकर सम्यक्त्वको ग्रहण कर दो ज़ियासठ सागर तक भ्रमण करके दर्शनमोहका क्षपण करते हुए अपूर्वकरणमे प्रथम अनुभागकाण्डकका जब तक पतन नहीं होता तब तक उस जीवके सम्यग्मिध्यात्व प्रवृत्तिका उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है । यदि योगकी वृद्धि हानि अनुभागकी वृद्धि हानिका कारण होती तो क्षपितकर्मांशको छोड़कर गुणितकर्मांशसे आकर सम्यक्त्वको ग्रहण करनेवाले जीवके ही सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रवृत्तिका उत्कृष्ट अनुभाग होता, क्योंकि गुणितकर्मांश वालेके योगका बहुल पाया जाता है । और ऐसा होनेपर दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रवृत्तिका अनुभाग उत्कृष्ट अथवा अनुत्कृष्ट होता । किन्तु ऐसा नहीं होता; क्योंकि ऐसा कहा नहीं गया है । अतः योग अनुभागका कारण नहीं होता । अतः सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके सत्तामे स्थित अनुभागका घात करके जो अनुभागस्थान उत्पन्न होता है वही जघन्य अनुभागस्थान है यह सिद्ध होता है ।

§ ५७३. संपहि एदस्स जहण्णाणुभागट्ठाणस्स सरूवपडिबोहणद्वमिमा परूवणा कीरदे । तं जहा—जहण्णाणुभागट्ठाणस्स सच्चकम्मपरमाणुपुंजं करिय पुणो तत्थ सच्चमंदाणुभागपरमाणुप्पासगुणं पण्णाए पुथ कादूण जहण्ववट्ठिगुणपमाणेण छिण्णे सच्चजीवेहि अणंतगुणा सच्चागासघणादो वि अणंतगुणअविभागपडिच्छेदा लब्धंति । तेसिं वग्गमिदि सण्णं करिय ते पुथ ठवेदच्चा । पुणो पुव्विल्लपरमाणुपुंजम्मि तस्सरिस-गुणं विदियपरमाणुं घेत्तूण तदणुभागस्स पुव्वं व पण्णच्छेदणए कदे तत्तिथा चेव अणु-भागाविभागपडिच्छेदा लब्धंति । एदेसि पि वग्गमिदि सण्णं करिय पुव्विल्लवग्गस्स दाहिणपासे एदे वि पुथ ठवेयच्चा । एवमेगेगसरिसधणियपरमाणु घेत्तूण पण्णच्छेदणए करिय दाहिणपासे कंडुज्जुवपंतियणा कायच्चा जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तसरिसधणियपरमाणु समत्ता ति । एदेसिं सच्च्वेसिं पि वग्गणा ति सण्णा । पुणो गहिदसेसपरमाणुपुंजम्मि अवरेगं परमाणुं घेत्तूण पण्णच्छेदणए कदे पुव्विल्लाविभागपडिच्छेदणएहिंतो संपहियअविभागपडिच्छेदा एगेण अविभागपडि-च्छेदेण अहिया होंति । एदेसिं वग्गसण्णं कादूण पुव्विल्लाणमुवरि ठवेदच्चा । पुणो एदेण परमाणुणा अविभागपडिच्छेदेहि सरिसा अभवसिद्धिएहि अणंतगुणा सिद्धाण-मणंतभागमेत्ता परमाणु तत्थ लब्धंति । तेसिं पि अणुभागस्स पुव्वं व पण्ण-च्छेदणए कदे अणंता ते वग्गा भवंति । एदे सच्च्वे घेत्तूण विदियवग्गणा होदि । एवं

§ ५७३. अब इस जघन्य अनुभागस्थानके स्वरूपको समझानेके लिए यह कथन करते हैं । यथा—जघन्य अनुभागस्थानके सब कर्मपरमाणुओंको एकत्र करके उसमेसे सबसे मन्द अनु-भागवाले परमाणुके स्पर्शगुणको बुद्धिके द्वारा पृथक् करके, जघन्य बुद्धिरूप अविभागप्रतिच्छेदके प्रमाणसे उसका छेदन करनेपर वहां सब जीवराशिसे अनन्तगुणें और धनरूप समस्त आकाशसे भी अनन्तगुणें अविभागी प्रतिच्छेद पाये जाते हैं । उनकी 'वर्ग' संज्ञा करके उन्हें पृथक् स्थापित कर देना चाहिए । पुनः पहलेके परमाणु समूहमेसे उस परमाणुके समान गुणवाले दूसरे पर-माणुको लो । उसके अनुभागके भी पहलेके समान बुद्धिके द्वारा छेद करनेपर उतने ही अविभागी प्रतिच्छेद प्राप्त होते हैं । इनकी भी 'वर्ग' संज्ञा रखकर पहले वर्गके बाहनी और उन्हें भी पृथक् स्थापित कर देना चाहिए । इस प्रकार समान धनवाले एक एक परमाणुको लेकर बुद्धिके द्वारा उसके स्पर्शगुणका छेदन करके दक्षिण पार्श्वमे वाणके समान ऋजु पंक्तिमे रचना करते जायें और ऐसा तबतक करो जबतक अभव्यराशिसे अनन्तगुणें और सिद्धराशिसे अनन्तवर्गे भागप्रमाण समान धनवाले परमाणु समाप्त हों । उन सब वर्गोंकी वर्गणा संज्ञा है । पुनः ग्रहण करनेसे बाकी बचे हुए परमाणु पुंजमेसे अन्य एक परमाणुको लेकर बुद्धिके द्वारा उसके अनुभागका छेदन करनेपर पहलेके प्रत्येक परमाणुमे पाये जानेवाले अविभागी प्रतिच्छेदोसे इसमे पाये जानेवाले अविभागी प्रतिच्छेद एक अधिक होते हैं । इनकी भी 'वर्ग' संज्ञा रखकर इन्हे पहलेके वर्गोंके ऊपर स्थापित करना चाहिए । इस प्रकार उस परमाणुपुंजमे अभव्यराशिसे अनन्तगुणें और सिद्धराशिसे अन-न्तवर्गे भागप्रमाण परमाणु ऐसे पाये जाते हैं जिनके अविभागी प्रतिच्छेद उस एक परमाणुके अवि-भागी प्रतिच्छेदोके समान होते हैं । उन परमाणुओंके भी अनुभागका पहलेके समान बुद्धिके द्वारा छेद करनेपर वे अनन्त वर्ग हो जाते हैं । इन सबको लेकर दूसरी वर्गणा होती है । इस प्रकार

दोअविभागपडिच्छेदुत्तरतिएण ०-चत्तारि ०-पंच ०-छ ०-सत्तादिअविभागपडिच्छेदुत्तरकमेण अवट्ठिदअणंतपरमाणू घेत्तूण तदणुभागस्स पण्णच्छेदणयं काऊण अथवसिद्धिएहि अणंता-गुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तवगणाओ उप्पाइय उवरि उवरि रचेदन्वाओ । एवमेत्तियाहि वगणाहि एगं फइयं होदि, अविभागपडिच्छेदेहि कमवट्ठीए एगेगं पंति पडुच्च अव-ट्ठिदत्तादो । उवरिमपरमाणू अविभागपडिच्छेदसंखं पेक्खिदूण कमहाणीए अभावेण विरुद्धाविभागपडिच्छेदसंखत्तादो वा ।

§ ५७४. पुणो, पढमफइयचरिमवगणाए एगवग्गाविभागपडिच्छेदेहिता एगविभाग-पडिच्छेदेणुत्तरपरमाणू णत्थि, किंतु सव्वजीवेहि अणंतगुणाविभागपडिच्छेदेहि अहिययर परमाणू तत्थ चिरंतणपुज्जे अत्थि । ते घेत्तूण पढमफइयउप्पाइदकमेण विदियफइय-मुप्पाएयव्वं । एवं तदियादिकमेण अभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्ताणि फइयाणि उप्पाएदन्वाणि । एवमेत्तियफइयसमूहेण सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागद्वाणं होदि ।

दो अविभागप्रतिच्छेद अधिक, तीन, चार, पांच, छह और आठ आदि अविभागप्रतिच्छेद अधिकके क्रमसे अवस्थित अनन्त परमाणुओंको लेकर उनके अनुभागका बुद्धिके द्वारा छेदन करके अव्यवहारिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण वर्गाआओ उत्पन्न करके उन्हें ऊपर ऊपर स्थापित करो । इस प्रकार इतनी वर्गाआओका एक स्पर्शक होता है, क्योंकि वहां अवि-भागप्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा एक एक पंक्तिके प्रति क्रमबद्ध अवस्थितरूपसे पाई जाती है । अथवा ऊपरके परमाणुओंसे अविभागप्रतिच्छेदोंकी संख्याको देखते हुए वहां क्रमहानिका अभाव होनेसे इसके विरुद्ध अविभागप्रतिच्छेदोंकी संख्या पाई जाती है ।

§ ५७४. पुनः प्रथम स्पर्शककी अन्तिम वर्गाआओके एक वर्गके अविभागप्रतिच्छेदोंसे एक अविभागप्रतिच्छेद अधिकवाला परमाणु आगे नहीं है, किन्तु सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभाग-प्रतिच्छेद अधिकवाले परमाणु उस चिरंतन परमाणुपुंजमे मौजूद हैं । उन्हें लेकर जिस क्रमसे प्रथम स्पर्शककी रचना की थी उसी क्रमसे दूसरा स्पर्शक उत्पन्न करना चाहिए । इसी प्रकार तीसरे आदि स्पर्शकोंके क्रमसे अव्यवहारिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागमात्र स्पर्शक उत्पन्न करने चाहिए । इस प्रकार इतने स्पर्शकोंके समूहसे सूक्ष्म निगोदिया जीवका जघन्य अनुभागस्थान बनता है ।

विशेषार्थ—जघन्य अनुभागस्थानके समस्त परमाणुओंको एकत्र करके उनमेंसे सघसे मन्द अनुभागवाले परमाणुको लो और उसके रूप, रस और गन्धगुणको छोड़कर स्पर्शगुणको बुद्धिके द्वारा ग्रहण करके उसके तब तक छेद करो जब तक अन्तिम छेद प्राप्त हो । उस अन्तिम खण्डको, जिसका दूसरा खण्ड नहीं हो सकता, अविभागप्रतिच्छेद कहते हैं । स्पर्शगुणके उस अविभागप्रतिच्छेद प्रमाण खण्ड करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद पाये जाते हैं । एक परमाणुमें रहनेवाले उन अविभागप्रतिच्छेदोंके समूहको वर्ग कहते हैं । अर्थात् प्रत्येक परमाणु एक एक वर्ग है । यद्यपि उसमें पाये जानेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण अनन्त है फिर भी सदृष्टिके लिए उसका प्रमाण ८ कल्पना करना चाहिए । पुनः उन परमाणुओंमेंसे प्रथम परमाणुके समान अविभागप्रतिच्छेदवाले दूसरे परमाणुको लो और उसके भी स्पर्शगुणके बुद्धिके द्वारा खण्ड करनेपर तब ही अविभाग प्रतिच्छेद प्राप्त होते हैं । यहांपर यह शंका हो सकती है कि परमाणु तो खण्डरहित है उसके खण्ड कैसे किए जा सकते हैं ? इसका उत्तर यह है कि परमाणुद्रव्य अखण्ड अवश्य है किन्तु उसके गुणकी बुद्धिके द्वारा खण्डकल्पना की जासकती है,

क्योंकि एक परमाणुसे दूसरे परमाणुमे हीनधिक गुणपर्याय देखा जाता है। इस दूसरे वर्गके अविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण यद्यपि अनन्त है तो भी संहष्टिके लिए आठ कल्पना करना चाहिए और पूर्वोक्त वर्गके दक्षिण भागमे उसकी स्थापना कर देनी चाहिए—८८। इस क्रमसे पूर्वोक्त परमाणुके समान एक एक परमाणुको लेकर उसके स्पर्शगुणके अविभागप्रतिच्छेद करनेपर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है। ऐसा तब तक करना चाहिए जब तक जघन्य गुणवाले सब परमाणु समाप्त न हों। ऐसा करनेपर अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण वर्ग प्राप्त होते हैं। उनका प्रमाण संहष्टिरूपमें इस प्रकार है—८८८८। द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा इन सभी वर्गोंकी वर्गणा संज्ञा है, क्योंकि वर्गोंके समूहको वर्गणा कहते हैं। इस प्रकार इन वर्गोंको पृथक् स्थापित करके उस परमाणुपुंजमेंसे फिर एक परमाणु लो और बुद्धिके द्वारा उसका छेदन करके, छेदन करनेपर पूर्वोक्त परमाणुओंसे इसमें एक अधिक अविभागप्रतिच्छेद पाया जाता है। उसका प्रमाण संहष्टिरूपमे ९ है। यह एक वर्ग है और इसको पृथक् स्थापित करना चाहिए। इस क्रमसे उस परमाणुके समान अविभागप्रतिच्छेदवाले जितने परमाणु पाये जाय उनमेंसे एक एकके बुद्धिके द्वारा खण्ड करके अनन्त वर्ग उत्पन्न करने चाहिए। उनका प्रमाण इस प्रकार है—९९९। यह दूसरी वर्गणा है। इसको प्रथम वर्गणाके आगे स्थापित करना चाहिए। इसी प्रकार तीसरी, चौथी, पांचवीं आदि वर्गणाएं, जो कि एक एक अधिक अविभागप्रतिच्छेदको लिए हुये हैं, उत्पन्न करनी चाहिए। इन वर्गणाओंका प्रमाण अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण है। इन सब वर्गणाओंका एक जघन्य स्पर्श होता है, क्योंकि वर्गणाओंके समूहको स्पर्श कहते हैं। इस प्रथम स्पर्शको पृथक् स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुपुंजमेंसे एक परमाणुको लेकर बुद्धिके द्वारा उसका छेदन करनेपर द्वितीय स्पर्शकी प्रथम वर्गणाका प्रथम वर्ग उत्पन्न होता है। इस वर्गमे पाये जानेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण संहष्टिरूपसे १६ है। इस क्रमसे अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागमात्र समान अविभागप्रतिच्छेदवाले परमाणुओंको लेकर और बुद्धिके द्वारा उनका छेदन करनेपर उतने ही वर्ग उत्पन्न होते हैं। इन वर्गोंका समुदाय दूसरे स्पर्शका प्रथम वर्गणा कहलाता है। इस प्रथम वर्गणाको प्रथम स्पर्शकी अन्तिम वर्गणाके आगे अन्तराल देकर स्थापित करना चाहिए। इस क्रमसे वर्ग, वर्गणा और स्पर्शको जानकर तब तक उनकी उत्पत्ति करनी चाहिए जब तक पूर्वोक्त परमाणुओंका समुदाय समाप्त न हो। इस प्रकार स्पर्शोंकी रचना करनेपर अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्श और वर्गणाएं उत्पन्न होती हैं। इनमेंसे अन्तिम स्पर्शकी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग पाया जाता है उसे ही जघन्य स्थान कहते हैं। इसकी संहष्टि इस प्रकार है—

	प्रथम स्प.	द्वि स्प.	तृ. स्प.	चर. प.	पं. स्प.	ष. स्प.
प्र० वर्गणा	८ ८ ८ ८	१६	२४	३२	४०	४८
द्वि० वर्गणा	९ ९ ९	१७	२५	३३	४१	४९
तृ० वर्गणा	१० १०	१८	२६	३४	४२	५०
च० वर्गणा	११	१९	२७	३५	४३	५१

§ ५७५. संपहि एदस्स जहण्णाणुभागद्वाणस्स अविभागपडिच्छेदपरूवणा वग्गणपरूवणा फइयपरूवणा अंतरपरूवणा चेदि एदेहि चट्ठहि अणियोगद्वारेहि परूवणं कस्सामो । तत्थ अविभागपडिच्छेदपरूवणाए परूवणा पमाणमप्पावहुअं चेदि तिण्णि अणियोगद्वाराणि । जहण्णियाए वग्गणाए अत्थि अविभागपडिच्छेदा । एवं णेदव्वं जाव उक्कस्सिया वग्गणा ति । एवं परूवणा गदा ।

§ ५७६. जहण्णियाए वग्गणाए अविभागपडिच्छेदा केवडिया ? अणंता सव्व-जीवेहि अणंतगुणा । एवं णेदव्वं जाव उक्कस्सिया वग्गणा ति । एवं पमाणपरूवणा गदा ।

§ ५७७. सव्वत्थोवा जहण्णियाए वग्गणाए अविभागपडिच्छेदा । उक्कस्सियाए वग्गणाए अविभागपडिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? सव्वजीवेहि अणंतगुणो । कुदो ? जहण्णवंधद्वाणप्पहुडि उवरि असंखेज्जोलोगमेत्तद्धद्वाणेषु गदेसु सुहुमेइंदिय-जहण्णद्वाणचरिमवग्गणाए समुप्पत्तीदो । अजहण्णअणुक्कस्सियासु वग्गणासु अविभागपडिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? अवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेतो । अणुक्कस्सियासु वग्गणासु अविभागपडिच्छेदा विसैसाहिया । अण्णियासु वग्गणासु अविभागपडिच्छेदा विसैसाहिया । केत्थियमेत्तेण ? जहण्णवग्गणाविभागपडिच्छेदेहि ऊणउक्कस्सवग्गणाविभागपडिच्छेदमेत्तेण । सव्वासु वग्गणासु अविभागपडिच्छेदा विसैसाहिया । के० मेत्तेण ? जहण्णवग्गणाविभागपडिच्छेदमेत्तेण ।

एवमविभागपडिच्छेदपरूवणा गदा ।

§ ५७५. अब इस जघन्य अनुभागस्थानका अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा, वर्गणाप्ररूपणा, स्पर्धकप्ररूपणा और अन्तरप्ररूपणा इन चार अनुयोगद्वारोका आश्रय लेकर कथन करते हैं। उनमें अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणाके प्ररूपणा, प्रमाणा और अल्पबहुत्व ये तीन अनुयोगद्वार हैं। जघन्य वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये। इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई।

§ ५७६. जघन्य वर्गणामें कितने अविभागप्रतिच्छेद हैं ? अनन्त हैं। जो सब जीवोंसे अनन्तगुणें हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये। इस प्रकार प्रमाणाप्ररूपणा समाप्त हुई।

§ ५७७. जघन्य वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद सबसे थोड़े हैं। उनसे उत्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणें हैं। गुणकारका प्रमाणा कितना है ? सब जीवोंसे अनन्तगुणा है; क्योंकि जघन्य बन्धस्थानसे लेकर ऊपर असंख्यात लोकप्रमाणा पदस्थानोंके जाने पर सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागस्थानकी अन्तिम वर्गणाकी उत्पत्ति होती है। उनसे अजघन्य अनुकृष्ट वर्गणाओंमें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणें हैं। यहाँ पर गुणकारका प्रमाणा कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिका अनन्तवां भागप्रमाणा गुणकारका प्रमाणा है। उनसे अनुकृष्ट वर्गणाओंमें अविभागप्रतिच्छेद विशेष अधिक हैं। उनसे अजघन्य वर्गणाओंमें अविभागप्रतिच्छेद विशेष अधिक हैं। कितने अधिक है ? जघन्य वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेदोंसे कम उत्कृष्ट वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेद प्रमाणा अधिक हैं। उनसे सभी वर्गणाओंमें अविभाग-

§ ५७८. वगणापरूवणदाए ताणि चेव तिरिण अणियोगद्वाराणि । तत्थ परूवणदाए अत्थि जहणिया वगणा । एवं जेद्वं जाव उक्कस्सवग्गणे ति । एवं परूवणा गदा ।

§ ५७९. पमाणं बुच्चहे—अणंतेहि सरिसधणियपरमाणूहि एगा वगणा होदि, दन्वद्वियणयावलंबणादो । पज्जवद्वियणए पुण अवलंबिदे वग्गो वि वगणा होदि । णिवियप्पवग्गस्स कथं वगणत्तं ? ए, उवरिमएगोलिं पेक्खिदूण सवियप्परस वगणत्तं पडि विरोहाभावादो । विरोहे वा महाखंडवग्गणाए धुवसुएणावग्गणाणं च ण वगणत्तं होज्ज, सरिसधणियाभावादो । ण च एवं, वगणाणं तेवीससंखाए अभावप्पसंगादो । जहणदाएणासववग्गणाओ वि अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतिमभागमेत्ताओ । कुदो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुण-सिद्धाणमणंतिमभागमेत्त-कम्मपरमाणूहि खिप्पएणात्तादो । एगम्मि जीवे सव्वजीवेहि अणंतगुणा परमाणू किरणा मिलंति ? ण, मिच्छत्तादिपच्चएहि आगच्छमाणपरमाणूणमभवसिद्धिएहि 'अणंतगुण-सिद्धाणंतिमभागपमाणत्तुवलंभादो । ण च एत्तिएसु कम्मपरमाणुपोगलेसु कम्मट्ठिदीए प्रतिच्छेद विशेष अधिक है । कितने अधिक हैं ? जघन्य वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेदों का जितना प्रमाण है उतने अधिक है ।

इस प्रकार अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५७८. वर्गणाप्ररूपणामें भी वे ही तीन अनुयोगद्वार हैं, प्ररूपणा, प्रमाण और अल्प-बहुत्व । उनमेंसे प्ररूपणाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणा है । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये । इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५७९. अब प्रमाणको कहते हैं—द्रव्यार्थिकनयके अवलम्बनसे समान अविभागप्रतिच्छेदों के धारक अनन्त परमाणुओंकी एक वर्गणा होती है । किन्तु पर्यायार्थिकनयका अवलम्बन करने पर एक वर्ग भी वर्गणा होता है ।

शंका—वर्ग तो विकल्प रहित है, उसका वर्गणा कैसे कहा जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उपरिम एक पंक्तिको देखते हुए पंक्तिका वर्ग भी संविकल्प है, अतः उसके वर्गणा होनेमें कोई विरोध नहीं है । यदि विरोध हो तो महारकन्ववर्गणा और ध्रुव-शून्य वर्गणाएँ भी वर्गणा नहीं हो सकती; क्योंकि उनमें समान धन्यालोका अभाव है । किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि ऐसा होनेसे वर्गणाओंकी जो तेईस संख्या बतलाई है उसके अभावका प्रसंग प्राप्त होता है ।

जघन्य अनुभागस्थानकी सब वर्गणाएँ भी अव्ययराशिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण हैं, क्योंकि वे अव्ययराशिसे अनन्तगुणों और सिद्धराशिसे अनन्तवें भाग-प्रमाण कर्मपरमाणुओंसे बनी हैं ।

शंका—एक जीवमें सब जीवोंसे अनन्तगुण परमाणु क्यों नहीं एकत्र होते हैं ?

समाधान—नहीं; क्योंकि मिथ्यात्व आदि कारणोंसे बन्धको प्राप्त होनेवाले परमाणु अव्ययराशिसे अनन्तगुणों और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण ही पाये जाते हैं । इतने कर्म

गुणिदेसु सव्वजीवेहि अणंतगुणा कम्मपरमाणु होंति, विरोहादो । एक्के कफदए वि
अभवसिद्धिएहि अणंतगुण-सिद्धाणमणंतिमभागमेत्ताओ वग्गणाओ होंति । ताओ च
सव्वफदएसु संखाए समाणाओ । कुदो ? साहावियादो । एवं वग्गणयमाणपरूवणा गदा ।

§ ५८०. जहण्णफदए वग्गणाओ थोवाओ । अजहण्णएसु फदएसु वग्गणाओ
अणंतगुणाओ । सव्वेसु फदएसु वग्गणाओ विसैसाहियाओ । एवं वग्गणपरूवणा गदा ।

§ ५८१. फदयपरूवणं तेहि चेव तीहि अणियोगदारेहि भणिस्सामो । तं जहा—
अत्थि जहण्णं फदयं । एवं णेदव्वं जावुक्कस्सफदयं ति । परूवणा गदा ।

§ ५८२. जहण्णए ढाणे अभवसिद्धिएहि अणंतगुणसिद्धाणंतिमभागमेत्ताणि
फदयाणि । पमाणपरूवणा गदा ।

§ ५८३. सव्वत्थोवं जहण्णफदयं, एगसंखत्तादो । अजहण्णफदयाणि अणंत-
गुणाणि । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तो ।
सव्वाणि फदयाणि विसैसाहियाणि एगरूवेण । अथवा अविभागपडिच्छेदे अस्सिदूण
उच्चदे—जहण्णफदयं थोवं । उक्कस्सफदयमणंतगुणं । को गुणगारो ? सव्वजीवेहि
अणंतगुणो । अजहण्णअणुक्कस्सफदयाणि अणंतगुणाणि । को गुणगारो ? अभवसिद्धि-
एहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागमेत्तो । अणुक्कस्सफदयाणि विसैसाहियाणि । अजहण्ण-

परमाणुओ को कर्माँकी स्थितिसे गुणा करने पर समस्त कर्म परमाणु सब जीवोसे अनन्तगुणे
नहीं होते हैं, क्योंकि ऐसा होनेसे विरोध आता है ।

एक एक स्पर्शकमे भी अभव्य राशिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण
वर्गणाएँ होती हैं । वे वर्गणाएँ संख्यामें सभी स्पर्शकोमे समान होती हैं, क्योंकि ऐसा होना स्वाभा-
विक है । इस प्रकार वर्गणाकी प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८०. जघन्य स्पर्शकमे थोड़ी वर्गणाएँ हैं । उनसे अजघन्य स्पर्शकमे अनन्तगुणी
वर्गणाएँ हैं । उनसे सब स्पर्शकोमे विरोध अधिक वर्गणाएँ हैं । इस प्रकार वर्गणाप्ररूपणा
समाप्त हुई ।

§ ५८१. उन्ही तीन अनुयोगद्वारोका आश्रय लेकर स्पर्शका कथन करते हैं । यथा—
जघन्य स्पर्शक है । इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्शक पर्यन्त ले जाना चाहिये । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८२. जघन्य अनुभागस्थानमे अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें
भागप्रमाण स्पर्शक होते हैं । प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८३. जघन्य स्पर्शक सबसे थोड़ा है, क्योंकि उसकी संख्या एक है । उससे अजघन्य
स्पर्शक अनन्तगुणे है । गुणकारका प्रमाण क्या है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशि
के अनन्तवें भागप्रमाण गुणकारका प्रमाण है । उनसे सभी स्पर्शक विशेष अधिक हैं, क्योंकि
अजघन्य स्पर्शकोसे इन्मे एक स्पर्शक अधिक होता है । अथवा अविभागप्रतिच्छेदकी अपेक्षा
कहते हैं—जघन्य स्पर्शक थोड़ा है । उससे उत्कृष्ट स्पर्शक अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? सब
जीवोसे अनन्तगुणा गुणकार है । अजघन्य अनुत्कृष्ट स्पर्शक अनन्तगुणे है । गुणकार क्या है ?
अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण गुणकार है । अनुत्कृष्ट स्पर्शक

फदयाणि विसेसा० । सञ्वाणि फदयाणि विसे० । एवं फदयपरूवणा गदा ।

§ ५८४. अंतरपरूवणदाए अत्थि जहण्णयं फदयंतरं । एवं णेदव्वं जाव उक्कस्स-
फदयंतरं ति । एवं परूवणा गदा ।

§ ५८५. पढमं फदयंतरं सञ्जजीवेहि अणंतगुणं । एवं खेदव्वं जाव उक्कस्सफदयंतरं
ति । एवमंतरपमाणपरूवणा० ।

§ ५८६. अप्पावहुअं—सञ्चत्थोवं जहण्णफदयंतरं । उक्कस्सफदयंतरमणंतगुणं ।
अजहण्णअणुक्कस्सफदयंतराणि अणंतगुणाणि । अणुक्कस्सफदयंतराणि विसेसाहियाणि ।
अजहण्णफदयंतराणि विसे० । सञ्वाणि फदयंतराणि विसे० । अहवा फदयंतराण-
मप्पावहुअं ण सकिज्जदे काजं, ज्वडि-ज्जहाणिकमेण अवट्ठित्तादो । तं पि कुदो ?
बंधट्टाणाणं हेट्ठिमाणं ज्विहाए वड्डीए अवट्ठित्तादो । ण च एदम्हादो ट्टाणादो हेट्ठा
बंधट्टाणाणमभावो, सञ्चविमुद्धसंजमाहिमुहमिच्छादिआदीणं बंधस्स एदम्हादो हेट्ठा
दंसणादो । तं जहा—संजमाहिमुहसञ्चविमुद्धमिच्छादिट्ठिणा वज्झमाणजहण्णमिच्छत्त-
ट्ठिदीए असंखेज्जलोगमेत्ताणि विसोहिट्टाणाणि भवन्ति । पुणो एत्थ सञ्चक्कस्सविसोहि-
ट्टाणेण वज्झमाणअणुभागट्टाणाणि असंखेज्जलोगज्जट्टाणसरूवेणं होति । पुणो तत्थतण-
जहण्णाणुभागबंधट्टाणस्सुवरि तस्सेव उक्कस्साणुभागबंधट्टाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव
विशेष अधिक है । अजघन्यस्पर्धक विशेष अधिक हैं । सब स्पर्धक विशेष अधिक हैं ।

इस प्रकार स्पर्धकप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८४. अन्तर प्ररूपणामें जघन्य स्पर्धकका अन्तर है । इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्धकके
अन्तर पर्यन्त ले जाना चाहिए । इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८५. प्रथम स्पर्धकका अन्तर सब जीवोंसे अनन्तगुणा है । इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्धकके
अन्तर पर्यन्त ले जाना चाहिए । इस प्रकार अन्तरकी प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८६. अल्पबहुत्व—जघन्य स्पर्धकका अन्तर सबसे थोड़ा है । उत्कृष्ट स्पर्धकका अन्तर
अनन्तगुणा है । अजघन्य अनुत्कृष्ट स्पर्धकों के अन्तर अनन्तगुणे हैं । अनुत्कृष्ट स्पर्धकों के
अन्तर विशेष अधिक हैं । अजघन्य स्पर्धकों के अन्तर विशेष अधिक हैं । सब स्पर्धकों के
अन्तर विशेष अधिक हैं । अथवा स्पर्धकों के अन्तरो में अल्पबहुत्व नहीं किया जा सकता;
क्योंकि वे छह वृद्धियों और छह हानियों के क्रमसे अवस्थित हैं । और इसका समूह यह है कि
नीचे के बन्धस्थान छह प्रकारकी वृद्धिको लिये हुए अवस्थित हैं । तथा इस बन्धस्थानसे नीचे
अन्य बन्धस्थानोंका अभाव नहीं है; क्योंकि सबसे विशुद्ध और संयमके अभिमुख हुए मिथ्यादृष्टि
आदिके होनेवाला बन्ध इससे नीचे देखा जाता है । उसका खुलासा इस प्रकार है—संयमके
अभिमुख और सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा मिथ्यात्वकी जो जघन्य स्थिति बांधी जाती है,
उसके कारणभूत असंख्यात लोकप्रमाण विशुद्धिस्थान होते हैं । पुनः यहां सर्वोत्कृष्ट विशुद्धि
स्थानसे बंधनेवाले अनुभागस्थान असंख्यात लोक षट्स्थान रूपसे होते हैं । तथा वहां पर होने-
वाले जघन्य अनुभागबन्धस्थानके ऊपर उसीका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । पुनः

चरिमसमयजहणविसोहिद्वाणेण वज्रभाणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुक्क-
स्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव दुचरिमसमयमिच्छादिट्ठिस्स सव्वुकस्स-
विसोहिद्वाणेण वज्रभाणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुक्कस्साणुभागबंधद्वाण-
मणंतगुणं । पुणो तस्सेव दुचरिमसमयसव्वजहणविसोहिद्वाणेण वज्रभाणजहण्णाणुभाग-
बंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेव उक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । एवं तिचरिमादिसमय-
प्पहुडि अंतोमुहुत्तकालमणंतगुणसरूबेणोदारेदव्वं जाव सत्थाणमिच्छादिट्ठिपढमसमओ
त्ति । पुणो असणिणपंचिदिय-चउरिदिय-तेइंदिय-वादरेइंदिएसु च अंतोमुहुत्त-
कालमणेणेव विहाणेण ओदारेदव्वं । पुणो सव्वचिसुद्धचरिमसमयसुहुमअपज्जत्तयस्स
सव्वुकस्सविसोहिद्वाणेण वज्रभाणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेवुक्कस्साणु-
भागबंधद्वाणमणंतगुणं । तस्सेव मंदविसोहिद्वाणेण वज्रभाणजहण्णाणुभागद्वाणमणंतगुणं ।
तस्सेवुक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । एवं दुचरिमसमयप्पहुडि अणंतगुणकमेण ओदारे-
दव्वं जाव सुहुमसत्थाणजहणसंतसमाणबंधद्वाणे ति । तेण फइयंतराणि छविह्वाए
बड्डीए अवट्ठिदाणि ति णव्वदे ।

उसी संयमाभिमुख मिथ्यादृष्टिके अन्तिम समयवर्ती जघन्य विशुद्धिस्थानसे बंधनेवाला अनुभाग-
बन्धस्थान अनन्तगुणा है । उसीका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । पुनः द्विचरम
समयवर्ती उसी मिथ्यादृष्टिके सबसे उत्कृष्ट विशुद्धिस्थानसे बंधनेवाला जघन्य अनुभागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है । उसीका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । पुनः द्विचरम समयवर्ती उसी
मिथ्यादृष्टिके सबसे जघन्य विशुद्धिस्थानसे बंधनेवाला जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है ।
उसीका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसी प्रकार त्रिचरम आदि समयसे लेकर
अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर स्वस्थान मिथ्यादृष्टिके प्रथम समय पर्यन्त ये अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणे
रूपसे उतारना चाहिए । पुनः असंज्ञिपञ्चेन्द्रिय, चौहन्द्रिय, तेइन्द्रिय, दोइन्द्रिय और वादर एकेन्द्रियमे
अन्तर्मुहूर्तकाल तक इसी क्रमसे उतारना चाहिए । पुनः सर्वविशुद्ध चरम समयवर्ती सूक्ष्म अपर्याप्तक
जीवके सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिस्थानसे बंधनेवाला जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । उसीका
उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । उसी सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके मन्द विशुद्धिस्थानसे
बंधनेवाला जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । उसीका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्त-
गुणा है । इसी प्रकार द्विचरम समयसे लेकर सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके स्वस्थान जघन्य सत्त्व-
स्थानके समान बन्धस्थान पर्यन्त अनन्तगुणित क्रमसे उतारना चाहिए । इससे जाना जाता है
कि स्पर्शकोको अन्तर छह प्रकारकी वृद्धिरूपसे अवस्थित है ।

विशेषार्थ—स्पर्शकोमे परस्परमे अन्तर पाया जाता है यह बात तो पहले वर्ग, वर्गणा और
स्पर्शकका कथन करते हुए बतलाई ही है । यदि स्पर्शकोमे अन्तर न होता तो स्पर्शक अनेक नहीं
होते । अन्तर होनेसे ही पृथक् स्पर्शककी रचना होती है और वह अन्तर अविभागप्रतिच्छेदको
लेकर होता है । जहाँ तक एक एक अविभागप्रतिच्छेद अधिकवाले परमाणु पाये जाते
हैं वहाँ तक एक स्पर्शक होता है । उसके बाद एक अविभागप्रतिच्छेद अधिक परमाणु नहीं पाया
जाता किन्तु अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद अधिकवाले परमाणु पाये जाते हैं । वस वहाँसे दूसरा
स्पर्शक प्रारम्भ हो जाता है, अतः जघन्य स्पर्शकका अन्तर सबसे कम होता है और जघन्य स्पर्शकसे

§ ५८७. संपहि परूवणा पमाणं सेढी अवहारो-भागाभागं अप्पावहुअं चेदि एदेहि छहि अणियोगहारोहि सुहुपजहण्णट्ठाणपरमाणणं परूवणा कीरदे । तं जहा—जहणियाए वग्गणाए अत्थि कम्मपदेसा । विदियाए वग्गणाए अत्थि कम्मपदेसा । एवं जेदव्वं जाव उक्कस्सवग्गणे ति । परूवणा गदा ।

§ ५८८. जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा केत्तिया ? अणंता अववसिद्धि-एहि अणंतगुणा सिद्धाणंतिमभागमेत्ता । एवं जेदव्वं जाव उक्कस्सवग्गणे ति ।

§ ५८९. सेढिपरूवणा दुचिहा—अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा चेदि । तत्थ अणंतरोवणिधाए जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा बहुआ । विदियाए वग्गणाए कम्मपदेसा विसेसहीणा । एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्कस्सिया वग्गणा ति । भागहारो पुण अववसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तो । एवमणंतरोव-णिधा गदा ।

§ ५९०. जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसेहंतो अववसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तमद्दारां गंतूण कम्मपदेसा दुगुणहीणा हंति । एवमवद्विमद्दारां

उत्कृष्ट स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा है । किन्तु इसमें एक दूसरा पक्ष भी है और वह यह है कि चूँकि स्पर्धकान्तर छह प्रकारकी हानि और छह प्रकारकी वृद्धिको लिए हुए होता है, अतः स्पर्धकान्तरोंमें अस्पष्टत्व नहीं किया जा सकता । अर्थात् यह नहीं कहा जा सकता कि अमुक स्पर्धकका अन्तर थोड़ा है और अमुकका अनन्तगुणा, क्योंकि हानि वृद्धि होनेसे उसमें घटती और बढ़ती हो सकती है । तथा उनमें हानि-वृद्धि होती है यह बात इससे स्पष्ट है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवके उक्त बन्धसमुत्पत्तिक स्थानसे नीचे अन्य भी बन्धस्थान पाये जाते हैं और वे बन्धस्थान छह प्रकारकी वृद्धिको लिए हुए हैं । जैसा कि मूलमें संयमके अस्मिन्त्स सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवसे लेकर सर्वविशुद्ध चरिमसमयवर्ती सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके होनेवाले अनुभागबन्धको उत्तरोत्तर अनन्तगुणा अनन्तगुणा बतलाकर स्पष्ट किया है ।

§ ५८७. अथ प्रलपणा, प्रमाण, श्रेणी; अवहार, भागाभाग और अस्पष्टत्व इन छह अनुयोगद्वारोसे सूक्ष्म जीवके जघन्य अनुभागस्थानके परमाणुओंका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेश हैं । दूसरी वर्गणामे कर्मप्रदेश है । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त लेजाना चाहिए । प्रलपणा समाप्त हुई ।

§ ५८८. जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेश कितने हैं ? अनन्त है जो अवयवराशिसे अनन्त-गुण्ये और सिद्धराशिसे अनन्तवर्गे भागप्रमाण है । इस प्रकार उत्कृष्टवर्गणा पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

§ ५८९. श्रेणि प्रलपणा दो प्रकारकी है—अनन्तरोपनिधा और परंपरोपनिधा । उनमेंसे अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेश बहुत हैं । दूसरी वर्गणामे कर्मप्रदेश विशेष हीन है । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त कर्मप्रदेश विशेषहीन विशेषहीन होते हैं । भागहारका प्रमाण अवयवराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवर्गे भागप्रमाण है । अर्थात् इस भागहारका भाग जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेशोंमें देनेसे जो लब्ध आवे उतने हीन कर्मप्रदेश दूसरी वर्गणामे हैं । इस प्रकार अनन्तरोपनिधाका कथन समाप्त हुआ ।

§ ५९०. जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेशोंसे अवयवराशिसे अनन्तगुण्ये और सिद्धराशिसे अनन्तवर्गे भागप्रमाण स्थान जानेपर कर्मप्रदेश दूने हीन अर्थात् आवे होते हैं । इस प्रकार

गंतूण दुगुणहीणा दुगुणहीणा जाव चरिमगुणहाणि ति । तं जहा—अभवसिद्धिएहि अर्णतगुणं सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तं णिसेगभागहारं विरलेदूण जहणवगगणकम्मपदेसेसु समखंडं कादूण दिएणोसु एक्केकस्स ख्वस्स वगगणाविसेसपमाणं पावदि । पुणो जेणेत्य एगेवगगणविसेसो वगगणं पडि हायमाणो गच्छदि तेण णिसेगभागहारस्स अद्धमेत्तं गंतूण जहणवगगणपदेसेहिंतो तदित्थवगगणपदेसा दुगुणहीणा होंति । पुणो पढमगुण-हाणिपढमवगगणभागहारेणैव विदियगुणहाणिपढमवगगणापदेसेसु खंडिदेसु तत्थतणवगगण-विसेसो होदि । णव्वरि पढमगुणहाणिवगगणविसेसादो विदियगुणहाणिवगगणविसेसो दुगुणहीणो, पुच्चिल्लविहज्जमाणदव्वं पेक्खिदूण संपहि विहज्जमाणदव्वस्स दुभागत्तादो । एत्थ वि भागहारस्स अद्धं गंतूण दुगुणहाणी होदि । एवं णेदव्वं जाव चरिमवगगणे ति ।

अन्तिम गुणहानिके प्राप्त होने तक अवस्थित अध्वान जाने पर कर्मप्रदेश आधे आधे होते हैं । इसका खुलासा इस प्रकार है—अभव्यराशिसे अनन्तगुण्ये और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण निषेकभागहारका विरलन करके उसके ऊपर जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके समान खण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है । यतः यहाँ पर वर्गणाके प्रति एक एक वर्गणाविशेष घटता जाता है अतः निषेकभागहारका आधा प्रमाण जानेपर जघन्य वर्गणाके प्रदेशोंसे वहाँ पर स्थित वर्गणाके प्रदेश दूने हीन होते हैं । उसके बाद प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके भागहारसे ही दूसरी गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके प्रदेशोंमें भाग देनेपर वहाँका वर्गणाविशेष आता है । इतना विशेष है कि प्रथम गुणहानिके वर्गणाविशेषसे दूसरी गुणहानिका वर्गणाविशेष दूना हीन है, क्योंकि पहले जिस द्रव्यमें भाग दिया गया था उससे अब जिस द्रव्यमें भाग दिया गया है वह द्रव्य आधा है । यहाँ भी भागहारका आधा प्रमाण जानेपर दूनी हानि होती है । इस प्रकार अन्तिम वर्गणा पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

विशेषार्थ—सूक्ष्म निगोदिया जीवका जो जघन्य बन्धस्थान है उसके परमाणुओंका कथन करनेके लिए छद् अनुयोगस्थान कहे हैं । उनमेंसे श्रेणि अनुयोगद्वारा कथन अकसंहृष्टिसे इस प्रकार समझना चाहिए । अभव्यराशिसे अनन्तगुण्ये और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण निषेक-भागहारका प्रमाण १६ है और जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका परिमाण ५१२ है । निषेकभागहार १६ का विरलन करके उसके ऊपर जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके १६ खण्ड करके एक एकके ऊपर देनेसे एक एक रूपके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण आता है । यथा—

३२
१
इसीको दूसरे प्रकारसे यूँ कह सकते हैं कि जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेश ५१२ में निषेकभागहार १६ का भाग देनेसे ३२ लवघ आता है और यही प्रत्येक वर्गणमें विशेष अर्थात् चयका प्रमाण होता है । अर्थात् प्रत्येक वर्गणमें ३२, ३२ परमाणु कम होते जाते हैं । तथा निषेकभागहार १६ का आधा ८ होता है, अतः जब प्रत्येक वर्गणमें ३२, ३२ परमाणु कम होते जाते हैं तो आठ स्थान जानेपर आगेकी वर्गणामें जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे आधे कर्मपरमाणु पाये जायेंगे यह स्वाभाविक ही है । जैसे ५१२, ४८०, ४४८, ४१६, ३८४, ३५२, ३२०, ३८८ ये आठ स्थान जानेपर २५६ कर्म परमाणु नवीं वर्गणामें आते हैं जो कि प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे आधे हैं । जिस प्रकार प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणा ५१२ में निषेकभागहार १६ का भाग देनेसे एक एक वर्गणाका ३२ चय आया था वही प्रकार दूसरी गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मपरमाणु २५६ में

§ ५६१. एत्थ तिण्णि अणियोगहारिणि—परूवणा पमाणमप्पावहुअं चेदि । परूवणाए अत्थि णाणापदेसगुणहाणिट्ठाणंतरसलागाओ एगपदेसगुणहाणिअद्धाणं च । [परूवणा गदा ।]

§ ५६२. णाणापदेसगुणहाणिसलागाओ एगपदेसगुणहाणिअद्धाणं च अभव-
सिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तं होदि । पमाणपरूवणा गदा ।

§ ५६३. सव्वत्थोवाओ णाणापदेसगुणहाणिसलागाओ । एगपदेसगुणहाणि-
ट्ठाणंतरमणंतगुणं । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो ।
एवं सेट्ठिपरूवणा गदा ।

§ ५६४. पढसाए वग्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणकम्मपदेसा केवडिएण
कालेण अवहिरिज्जंति ? अणंतेण कालेण अवहिरिज्जंति । एवं णेदव्वं जाव चरिम-

निषेकभागहार १६ का भाग देनेसे एक एक वर्गणाके प्रति चयका प्रमाण १६ आता है । यह चय
पहलेके प्रमाणसे आधा है, क्योंकि पहले भाज्यराशिका प्रमाण ५१२ था और अब २५६ है । यहाँ
भी निषेकभागहारका आधा अर्थात् आठ स्थान जानेपर कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आधा रह
जाता है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । यथा—

प्रथम कृण्हानि	२ गुण्हानि	३ गुण्हानि	४ गुण्हानि	५ गुण्हानि	चरम गुण्हानि
२८८	१४४	७२	३६	१८	९
३२०	१६०	८०	४०	२०	१०
३५२	१८६	८८	४४	२२	११
३८४	१९२	९६	४८	२४	१२
४१६	२०८	१०४	५२	२६	१३
४४८	२२४	११२	५६	२८	१४
४८०	२४०	१२०	६०	३०	१५
५१२	२५६	१२८	६४	३२	१६

इस प्रकार जघन्य स्थानकी प्रथम वर्गणासे लेकर चरम वर्गणा पर्यन्त कर्मपरमाणुओंका
प्रमाण जानना चाहिए ।

§ ५९१. इसका कथन करनेके लिये भी तीन अनुयोगद्वारा हैं—प्ररूपणा, प्रमाण और
अल्पबहुत्व । प्ररूपणाकी अपेक्षा नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर शलाकाएँ हैं और एकप्रदेश-
गुणहानिअध्वान है । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५९२. नानाप्रदेशगुणहानिशलाकाएँ और एकप्रदेशगुणहानिआयाम अभन्य राशिसे
अनन्तगुणों और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण हैं । प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५९३. नानाप्रदेशगुणहानिशलाकाएँ सबसे थोड़ी हैं । उनसे एकप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर
अनन्तगुणा है ? गुणकारका प्रमाण कितना है ? अभन्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके
अनन्तवें भागप्रमाण गुणकारका प्रमाण है ।

इस प्रकार अंगिप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५९४. पहली वर्गणामें जितने कर्मप्रदेश हैं उतने प्रमाणसे यदि सब वर्गणाओंके कर्म-
प्रदेशोंका अपहार किया जाय तो कितने कालमें किया जा सकता है ? अनन्त कालमें उनका

वगणे ति । अधवा दिवडुगुणहाणिद्वारणंतरेण कालेण अवहिरिज्जंति ।

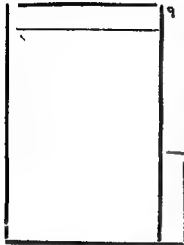
§ ५६५. तदे विदियाए वगणाए कम्मपदेसपमाणेण सव्ववगणकम्मपदेसा केव-
चिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? सादिरेयदिवडुगुणहाणिद्वारणंतरेण कालेण अवहिरि-
ज्जंति । तं जहा—पढमवगणकम्मपदेसपमाणेण सव्ववगणकम्मपदेसपिण्डे कदे दिवडु-
गुणहाणिमेत्तपढमवगणाओ होंति । संपहि विदियादिवगणावहारकाले इच्छिज्जमाणे
दिवडुगुणहाणि विरलेदूण सव्वदव्वं समखंडं कादूण दिण्णे एक्के कस्स रुवस्स पढम-
वगणपमाणं पावदि । पुणो विदियवगणपमाणेण अवहिरिदुमिच्छामो चि हेट्ठा णिसेग-
भागहारं विरलेदूण पढमवगणाए समखंडं कादूण दिण्णाए एक्के कस्स रुवस्स वगण-
विसेसपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगरुवधरिदिवगणविसेसपमाणेण उवरिमविरत्तण-
रुवं पढि द्विदपढमवगणासु अवणिदे अवणिदसेसे दिवडुगुणहाणिमेत्तविदियवगणाओ
होंति । अवणिदवगणविसेसा चि दिवडुगुणहाणिमेत्ता होंति । पुणो एदे चि तप्पमाणेण
कस्सामो । तं जहा—रूवूणणिसेगभागहारमेत्तवगणविसेसे घेत्तूण जदि एगविदिय-

अपहार किया जा सकता है । इसी प्रकार अन्तिम वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये । अथवा डेढ़
गुणहानिस्थानान्तर कालके द्वारा उनका अपहार हो सकता है ।

विशेषार्थ—अपहारकालको सरल रूपसे समझनेके लिये अङ्कसंदष्टि इस प्रकार है—
सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण ४६१५२; गुणहानिका प्रमाण ६४; डेढ़गुणहानि ९६; दो
गुणहानि ६४ × २ = १२८; प्रथम वर्गणा ५१२; वर्गणाविशेषका प्रमाण दो गुणहानि अथवा
निषेकभागहारसे भाजित प्रथम वर्गणा ५१२ ÷ १२८ = ४ । पहली वर्गणाके कर्मप्रदेश ५१२ से
यदि सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेश ४९१५२ का अपहार किया जाय तो डेढ़ गुणहानि कालमें उनका
अपहार हो सकता है ४९१५२ ÷ ५१२ = ९६ = ६४ × ११ अर्थात् डेढ़ गुणहानि ।

§ ५९५. अनन्तर दूसरी वर्गणामें जितने कर्मप्रदेश हैं उतने प्रमाणसे सब वर्गणाओंके
कर्मप्रदेशोंका अपहार कितने कालमें होता है ? कुछ अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके
द्वारा उनका अपहार होता है । उसका खुलासा इस प्रकार है—प्रथम वर्गणामें जितने कर्मप्रदेश
हैं उतने प्रमाणसे समस्त वर्गणाओंके कर्मप्रदेशोंके पिण्ड करने पर डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम
वर्गणाएँ होती हैं । अब द्वितीय आदि वर्गणाओंका अपहारकाल लाना इष्ट होनेपर डेढ़
गुणहानिका विरलन करके सब द्रव्यके समान खण्ड करके प्रत्येकके ऊपर देनेपर एक एक अंके
प्रति प्रथम वर्गणाका प्रमाण आता है । पुनः द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहार करनेकी इच्छा
है इसलिए नीचे निषेकभागहारका विरलन करके प्रत्येकके ऊपर सम खण्ड करके प्रथम वर्गणाके
देनेपर एक एक रूपके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण आता है । पुनः यहां एक अंके प्रति प्राप्त
वर्गणाविशेषके प्रमाणको उपरिम विरलनके प्रत्येक एक पर स्थित प्रथम वर्गणामेंसे घटा देनेपर
डेढ़ गुणहानिप्रमाण द्वितीय वर्गणाएँ होती हैं और घटाये गये वर्गणाविशेष भी डेढ़ गुणहानि
प्रमाण होते हैं । पुनः इन्हे भी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे करते हैं । उसका खुलासा इस प्रकार
है—एक कम निषेकभागहार प्रमाण वर्गणाविशेषोंको लेकर यदि एक द्वितीय वर्गणाका प्रमाण

वग्गणपमाणं लब्धदिं तो दिवडुगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसेसु केत्तियं विदियवग्गणपमाणं लभामो त्ति फलगुणिदिच्छाए पमाणेणोवट्ठिदाए जं लद्धं तं दिवडुगुणहाणीए पक्खित्ते सादिरेयदिवडुगुणहाणिमेत्तो विदियणिसेगभागहारो होदि । अधवा दिवडुगुणहाणिमेत्तं



पढमवग्गणाखेत्तं ठविय पुणो एगवग्गणविसेसविकखंभ-दिवडुगुण-हाणिआयाममेत्तफालिमवणिदे सेसखेत्तं दिवडुआयामं विदियवग्गण-विकखंभमेत्तं होदूण चेद्वदि । पुणो तं फालिं घेत्तूण विदियवग्गण-विकखंभस्सुवरि तिरीच्छेण पादिय ठविदे दिवडुआयामपमाणं विदियवग्गणविकखंभं ण पावदि । पुणो केत्तियमेत्तेण पावदि त्ति भणिदे गुणहाणिअद्धरूवणमेत्तवग्गणविसेसखेत्तं जदि होदि तो पावदि । पक्खेवरूवं पि एगं लब्धदि । ण च एत्तियखेत्तमत्थि तेण सादिरेयदिवडुगुण-हाणिट्ठान्तरेण कालेण अवहिरिज्जदि त्ति सिद्धं ।

आता है तो डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें द्वितीय वर्गणाओंका कितना प्रमाण प्राप्त होता है ऐसा त्रैराशिक करने पर फलराशिसे गुणित इच्छाराशिको प्रमाणाशिका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे डेढ़ गुणहानिमें मिला देनेपर कुछ अधिक डेढ़ गुणहानिप्रमाण द्वितीय-वर्गणाका भागहार होता है । अथवा डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाके क्षेत्रको स्थापित करके पुनः एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़ी और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बी फालिको निकाल देनेपर शेष क्षेत्र डेढ़ गुणहानि लम्बा और द्वितीय वर्गणाप्रमाण चौड़ा होकर स्थित रहता है । पुनः उस फालिको लेकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भके ऊपर तिरछे रूपसे स्थापित करने पर वह डेढ़ गुणहानि लम्बा होकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भको नहीं प्राप्त होता है । पुनः -कितने मात्रसे प्राप्त होता है ऐसा प्रश्न करने पर कहते हैं कि यदि वर्गणाविशेषका क्षेत्र एक कम अर्द्ध गुणहानिप्रमाण और होता तो प्राप्त होता और प्रत्तेपरूप भी एक प्राप्त होता किन्तु इतना क्षेत्र नहीं है अतः कुछ अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा अपहार होता है यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—प्रथम वर्गणाके प्रमाणसे द्वितीय वर्गणाका प्रमाण एक वर्गणाविशेष हीन होता है, अतः द्वितीय वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण $५१२-४=५०८$ है । इससे सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेशों का अपहार करने पर $४९१५२ \div ५०८ = ९६ \frac{३८४}{५०८}$ कुछ अधिक डेढ़ गुणहानि प्रमाण अपहार काल होता है । डेढ़ गुणहानि ९६ का विरलन करके, सब द्रव्य ४९१५२ के समान खंड करके प्रत्येकके ऊपर देने पर प्रथम वर्गणा ५१२ आती है— $\frac{५१२}{१} \frac{५१२}{१} \frac{५१२}{१} \frac{५१२}{१} \dots ९६$ बार । निषेकभागाहार १२८ का विरलन करके प्रत्येकके ऊपर सम खंड करके प्रथम वर्गणाके देनेपर

१. ता० आ० प्रत्योः

इत्याकारेणोपलभ्यते ।

§ ५६६. तदियवगणपमाणेण अवहिरिज्जमाणे दोफालिमेत्ता वगणविसेसा होंति । ताओ दोफालीओ आयामेण संधिदे तिरिणगुणहाणिमेत्ता वगणविसेसा होंति ? पुणो ते तदियवगणपमाणेण अवहिरिज्जमाणे दुरुवूणवेगुणहाणिमेत्तवगण-विसेसखेत्तं घेत्तूण पुव्वखेत्तस्सुवरिं ठविदे एगं भागहाररूवमहिं लब्भदि । पुणो

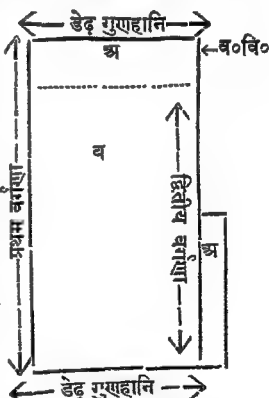
एक एकके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण आता है— $\frac{8}{1} \frac{8}{1} \frac{8}{1} \frac{8}{1} \dots \dots \dots १२८$ वार ।

इस वर्गणाविशेषको उपरिम विरलन पर स्थितः डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाओमेंसे घटा देने पर ($५१२-४$) $९६=५०८ \times ९६$ डेढ़ गुणहानि प्रमाण द्वितीय वर्गणाएँ होती हैं । घटाये गये वर्गणाविशेष भी डेढ़ गुणहानिप्रमाण होते हैं $५१२ \times ९६=५०८ \times ९६=४ \times ९६$ । यदि एक कम निषेकभागहार ($१२८-१$) = १२७ वर्गणाविशेषोकी (१२७×४) एक द्वितीय वर्गणा होती है तो डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषों (९६×४) की $\frac{९६ \times ४ \times १}{१२७ \times ४} = \frac{३८४}{५०८}$ द्वितीय वर्गणा

होती है। $\frac{३८४}{५०८}$ को डेढ़ गुणहानि ९६ में मिला देने पर कुछ अधिक डेढ़ गुणहानि $९६ \frac{३८४}{५०८}$

= $\frac{४९१५२}{५०८}$ द्वितीय वर्गणाका भागाहार होता है । अब क्षेत्रकी अपेक्षा इस भागाहारको सिद्ध

करते हैं—डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बा और प्रथम वर्गणाप्रमाण चौड़ा क्षेत्र स्थापित करके उसमें से एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़े और डेढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बे “अ” क्षेत्रको फालिरूपसे अलग करने पर शेष “ब” क्षेत्र डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बा और द्वितीय वर्गणाप्रमाण चौड़ा होकर स्थित रहता है । पुनः द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भके उपर तिरछे रूपसे उस फालिरूप “अ” क्षेत्रको स्थापित करनेपर द्वितीय वर्गणाका विष्कम्भ पूरा नहीं प्राप्त होता । उसमें एक कम अर्ध गुणहानिप्रमाण वर्गणा विशेषोकी कमी रहती है । क्योंकि “अ” फालिका प्रमाण डेढ़गुणहानि ९६ प्रमाण लम्बा और एक वर्गणाविशेष ४ प्रमाण चौड़ा = ९६×४ है और द्वितीय वर्गणाका प्रमाण $५०८=१२७ \times ४$ है । (१२७×४) - (९६×४) = ३१×४ अर्थात् द्वितीय वर्गणा पूरी होनेमें एक कम अर्ध गुणहानि ($\frac{६४}{२}-१=३१$) प्रमाण वर्गणाविशेष (४) की कमी है । यदि



एक कम अर्धगुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष और होते तो एक द्वितीय वर्गणा पूरी हो जाती । परन्तु इतना यहाँ नहीं है, अतः सब द्रव्यको द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे करनेके लिए वह साधिक डेढ़ गुणहानिसे अपहृत होता है यह कहा है ।

§ ५६६. समस्त वर्गणाओके कर्मप्रदेशोका तृतीय वर्गणाके प्रमाणके द्वारा अपहार करने पर दो फालीमात्र वर्गणाविशेष होते हैं । उन दो फालियोंको आयामके साथ जोड़ देने पर तीन गुणहानि प्रमाण वर्गणाविशेष होते हैं । पुनः उन तीन गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोको तृतीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करने पर; दो कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष क्षेत्रको

दुरुवाहियगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसखेत्तमहियमत्थि । तम्हि तदियवग्गणपमाणेण कीरमाणे तप्पमाणं ण पूरेदि, चदुरुवूणगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसाणमभावादो । तेण सादिरेय-रूवाहियदिवट्टगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि ति सिद्धं ।

§ ५६७. संपहि चउत्थवग्गणपमाणेण सच्चदव्वे अवहिरिज्जमाणे सादिरेय-दुरुवाहियदिवट्टगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । तं जहा—दिवट्ट-गुणहाणिमेत्तविकखंभत्तिणिवग्गणविसेसमेत्तखेत्ते अवणिदे अवसेसखेत्तं दिवट्टगुणहाणि-विकखंभेण चउत्थवग्गणआयामेण अवचिट्ठदि । पुणो अवणिदतिणिएफालीओ तप्पमाणेण कस्सामो—तिरूवूणंवैगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसु एगा चउत्थवग्गणा होदि ति अद्ध-वंचमगुणहाणिमेत्तवग्गणाविसेसेसु वेचउत्थवग्गणाओ सादिरेयाओ होति तिणिए ण पूरेंति,

ग्रहण करके पहिले क्षेत्र पर रखने पर भागाहारमें एक रूपकी अधिकता प्राप्त होती है । पुनः दो अधिक गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष क्षेत्र अधिक है उसे तृतीय वर्गणाके प्रमाणसे करने पर उसके प्रमाणको पूरा नहीं करता, क्योंकि चार कम गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है । अतः सातिरेक एक अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा वह अपहृत होता है यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—तृतीय वर्गणाका प्रमाण (५०४) प्रथम वर्गणाके प्रमाण (५१२) से दो वर्गणा विशेष (२×४) कम होता है । पूर्वोक्त प्रकारसे प्रथम वर्गणाप्रमाण चौड़ा और डेढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बा क्षेत्र स्थापित करके उसमेंसे एक एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़ी और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बी दो फालियोंको अलग करने पर शेष क्षेत्र तृतीय वर्गणाप्रमाण चौड़ा और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बा (५०४×९६) स्थित रहता है । पुनः उन दो फालियोंको आयासके साथ जोड़नेसे (१३ गुणहानि वर्गणाविशेष+१३ गुणहानि वर्गणाविशेष) तीन गुणहानि वर्गणाविशेष होते हैं (६४×३×४)=१९२×४ । इसको तृतीय वर्गणा (५०४=१२६×४) के प्रमाणसे करने पर एक तृतीय वर्गणा और दो अधिक गुणहानि (६४+२=६६) वर्गणाविशेषप्रमाण क्षेत्र शेष रह जाता है (१९२×४-१२६×४=६६×४) । इस शेष क्षेत्र (६६×४) की पूरी तृतीय वर्गणा नहीं होती, क्योंकि (१२६×४-६६×४=६०×४) चार कम गुणहानिप्रमाण (६४-४=६०) वर्गणाविशेष (४) की कमी है । अतः तृतीय वर्गणाका अपहार काल कुछ विशेष एक अधिक डेढ़ गुणहानिप्रमाण है $९६+१+\frac{६६}{१२६}=\frac{९७}{१२६}$, $\frac{४६१५२}{५०४}=\frac{९७}{१२६}$ ।

§ ५९७. अब चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणके द्वारा समस्त द्रव्यको अपहृत करने पर दो अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक स्थानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है । उसका खुलासा इस प्रकार है—डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और तीन वर्गणाविशेष प्रमाण चौड़े क्षेत्रको अलग करने पर शेष क्षेत्र डेढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बा और चतुर्थ वर्गणाप्रमाण चौड़ा अवस्थित रहता है । फिर अलगकी हुई तीन फालियोंको चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे करते हैं—यदि तीन कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी एक चतुर्थ वर्गणा होती है तो साढे चार गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी चतुर्थ वर्गणाएँ कुछ अधिक दो होती हैं, तीन पूरी तीन नहीं होती; क्योंकि

णववगणविसेसूणदिवडुगुणहाणिमेत्तवगणविसेसाणमभावादो । तेण सादिरेयदुरूवाहिय-
दिवडुगुणहाणिद्वान्तरेण कालेण अवहिरिज्जिदि चि सिद्धं ।

§ ५६८. पंचमवगणपमाणेण अवहिरिज्जिमाणे सादिरेयतिरूवाहियदिवडुगुण-
हाणिद्वान्तरेण कालेण सव्वदव्वमवहिरिज्जिदि । दिवडुखेत्तमि पंचमवगणपमाणायद-
दिवडुगुणहाणिविक्खंभवेत्ते अवणिदे उच्चरिदव्वगुणहाणिमेत्तवगणविसेसेसु सादिरेय-
तिएणपंचमवगणपमाणमुवलंभादो । चत्तारि रूवाणि ण पूरंति, सोलसवगणविसेसेहि
यूणदोगुणहाणिमेत्तवगणविसेसाणमभावादो ।

नौ वर्गणाविशेष कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषको अभाव है, अतः दो अधिक डेढ़
गुणहानिसे कुछ अधिक स्थानान्तर कालके द्वारा इसका अपहरण होता है यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—चौथी वर्गणा ५०० से समस्त द्रव्य ४९१५२ का अपहरण करने पर $\frac{४९१५२}{५००}$

$९८ \frac{१५२}{५००} = ९८ \frac{३८}{१२५}$ अर्थात् दो अधिक डेढ़ गुणहानि (९६ + २ = ९८) से कुछ अधिक

$\frac{३८}{१२५}$ अपहरणकाल प्राप्त होता है । पूर्वोक्त डेढ़ गुणहानिप्रमाण (९६) लम्बे और प्रथम वर्गणाप्रमाण

(५१२) चौड़े क्षेत्र में से डेढ़ गुणहानि प्रमाण (९६) लम्बे और तीन वर्गणाविशेष (३ × ४)
प्रमाण चौड़े क्षेत्रको अलग करनेपर शेष क्षेत्र डेढ़ गुणहानिप्रमाण (९६) लम्बा और चतुर्थ वर्गणा
(५००) प्रमाण चौड़ा अवस्थित रहता है । यदि तीन कम दो गुणहानि (६४ × २ - ३ = १२५)
वर्गणाविशेष (४) की एक चतुर्थ वर्गणा (५००) प्राप्त होती है तो अलग ग्रहण किये
गये क्षेत्र (डेढ़ गुणहानि × ३ × ४ = साढ़े चार गुणहानि × ४ = $\frac{३२}{१२५} \times ६४ \times ४$) की कुछ अधिक दो

चौथी वर्गणाएँ प्राप्त होती हैं $\frac{३२ \times ९ \times ४}{१२५ \times ४} = २ \frac{३८}{१२५}$ । चतुर्थ
वर्गणा पूरी तीन नहीं होती, क्योंकि पूरी तीन होनेमें नौ कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणा
विशेषोंकी कमी है ($३ \times १२५ \times ४ - ३२ \times ९ \times ४ = ८७ \times ४ = ९६ - ९ \times ४$) । अतः समस्त द्रव्य
को चौथी वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह दो अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा
अपहृत होता है यह कहा है ।

§ ५६८. पाँचवी वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करने पर समस्त द्रव्य तीन अधिक डेढ़
गुणहानिसे कुछ अधिक स्थानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है । डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रमें
से पाँचवी वर्गणाप्रमाण आयामवाले और डेढ़ गुणहानिप्रमाण विस्तारवाले क्षेत्रको अलग
करने पर शेष रहे छह गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें पाँचवी वर्गणाएँ साधिक तीन प्राप्त होती
हैं । पूर्ण चार नहीं प्राप्त होती; क्योंकि सोलह वर्गणाविशेष कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणा-
विशेषोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—पाँचवी वर्गणा (४६६) के प्रमाणसे समस्त द्रव्य (४९१५२) को अपहृत करने
पर तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक काल प्राप्त होता है ($\frac{४९१५२}{४६६} = ९६ \frac{१२}{१२४}$) । क्षेत्र
की अपेक्षा डेढ़ गुणहानि प्रमाण (९६) लम्बे और चार वर्गणा विशेष प्रमाण चौड़े (४ × ४)
क्षेत्रको अलग करनेपर शेष क्षेत्र पाँचवी वर्गणाप्रमाण (४६६) चौड़ा और डेढ़ गुणहानि

§ ५६६. संपहि छट्टवगणपमाणेण सव्वदव्वे अवहिरिज्जमाणे सादिरेयतिणिण-
रूवाहियदिवडुगुणहाणिमेत्तकालेण अवहिरिज्जदि । दिवडुगुणहाणिमेत्तपढमवगणासु
छट्टवगणपमाणे अवणिदे अवणिदसेसअद्धट्टमगुणहाणिमेत्तवगणविसेसेसु^१ सादिरेय-
तिण्हं रूवाणमुवलंभादो । चत्तारि रूवाणि ण पूरंति, वीसवगणविसेसहीणअद्धगुणहाणि-
वगणविसेसाणमभावादो ।

§ ६००. संपहि सत्तमवगणपमाणेण सव्वदव्वे अवहिरिज्जमाणे सादिरेयचदु-
रूवाहियदिवडुगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । दिवडुगुणहाणिमेत्तपढम-
वगणासु सत्तमवगणाए अवणिदाए तत्थुव्वरिदणवगुणहाणिमेत्तवगणविसेसेसु

प्रमाण (६६) लम्बा रहता है । अलग किये हुए क्षेत्र (डेढ़ गुणहानि $१३ \times ६४ \times ४ \times ४ = ६ \times ६४ \times ४$) में से पाँचवीं वर्गणा पूरी चार ($४६६ \times ४ = १२४ \times ४ \times ४$) प्राप्त नहीं होती, क्योंकि ($१२४ \times ४ \times ४ - ६ \times ६४ \times ४ = ११२ \times ४ = २ \times ६४ - १६ \times ४ = १२८ - १६ \times ४$) सोलह कम बी गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है, इसलिए समस्त द्रव्यको पाँचवीं वर्गणाके प्रमाणसे करनेपर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है यह कहा है ।

§ ५९९. अब छठी वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करने पर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है । डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाओमेंसे छठी वर्गणाके प्रमाणको अलग करने पर अलग किये गये क्षेत्र साढ़े सात गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें छठी वर्गणाएँ कुछ अधिक तीन प्राप्त होती हैं । पूरी चार नहीं प्राप्त होती, क्योंकि बीस वर्गणाविशेष कम अर्द्ध गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—छठवीं वर्गणा (४९२) से समस्त द्रव्य ४९१५२ का अपहरण करनेपर तीन अधिक डेढ़ गुणहानि ($६६ + ३ = ९९$) से कुछ अधिक काल आता है $\frac{४९१५२}{४९२} = ९९ \frac{१११}{१२३}$ ।

पूर्वोक्त प्रकारसे डेढ़ गुणहानि लम्बे और पाँच वर्गणाविशेष प्रमाण चौड़े क्षेत्रको अलग करनेपर छठवीं वर्गणाप्रमाण (४९२) चौड़ा और डेढ़ गुणहानिप्रमाण (६६) लम्बा क्षेत्र शेष रहता है । अलग किए हुए साढ़े सात गुणहानि वर्गणाविशेष प्रमाण (१३ गुणहानि $\times ५$ वर्गणाविशेष $= ७ \frac{१}{२}$ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष $= \frac{१५}{२} \times ६४ \times ४$) क्षेत्रमें कुछ अधिक तीन छठी वर्गणाएँ प्राप्त होती हैं ($\frac{१५}{२} \times ६४ \times ४ = ३ \times १२३ \times ४ + १११ \times ४$) । छठवीं वर्गणा पूरी चार नहीं प्राप्त होती, क्योंकि बीस कम अर्ध गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है ($४ \times १२३ \times ४ - ३ \times ६४ \times ४ = १२ \times ४ = \frac{६४}{२} - २० \times ४$) । अतः सब द्रव्यको छठवीं वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है यह कहा है ।

§ ६००. अब सप्तम वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करनेपर वह कुछ विशेष चार अधिक डेढ़ गुणहानिप्रमाण काल द्वारा अपहृत होता है । डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाओमेंसे सातवीं वर्गणाके अलग करने पर वहाँ शेष रहे नौ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें

सादिरेयचदुरुवोलंभादो । पंचरूवाणि य पूरंति, तीसवर्गणविसेमूणएगुणहाणिमेत-
वगणविसेसाणमभावादो ।

§ ६०१. संपहि अट्टमवर्गणपमाणेण सव्वदन्वे अवहिरिज्जमाणे सादिरेयपंच-
रूवाहियदिवडुगुणहाणिद्वान्तरेण कालेण अवहिरिज्जदि । पट्टमवर्गणविक्रवं भदिवडु-
गुणहाणिआयदत्तेत्तमि अट्टमवर्गणविक्रवं भदिवडुगुणहाणिआयदत्तेत्ते अवणिदे उव्व-
रिदसत्तफालीसु सादिरेयपंचट्टमवर्गणपमाणुप्पत्तीदो । छअट्टमवर्गणाओ ण उप्पजंति,
वादालीसवर्गणविसेमूणदिवडुगुणहाणिमेत्तवगणविसेसाणमभावादो ।

सातवी वर्गणापें कुछ अधिक चार प्राप्त होती हैं । पूरी पाँच नहीं प्राप्त होती, क्योंकि तीस वर्गणा
विशेष कम एक गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है ।

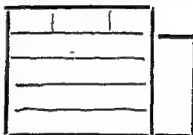
विशेषार्थ—सातवी वर्गणाके प्रमाण ($४८८ = १२२ \times ४$) से समस्त द्रव्य ४९१५२ का
अपहरण करने पर चार अधिक डेढ़ गुणहानि ($९६ + ४ = १००$) से कुछ अधिक काल आता
है । $\frac{४९१५२}{४८८} = १०० \frac{८८}{१२२}$ । डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और प्रथम वर्गणाप्रमाण चौड़े क्षेत्रमें
से डेढ़ गुणहानि लम्बे और छह वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़े अथवा ($१३ \times ६ = ९$) नौ गुण-
हानि वर्गणाविशेषप्रमाण क्षेत्रको अलग करने पर डेढ़ गुणहानि लम्बा और सातवी वर्गणा
प्रमाण चौड़ा (९६×४८८) क्षेत्र शेष रहता है । अलग किये हुए क्षेत्र ($९ \times ६४ \times ४$) में
सातवी वर्गणापें कुछ अधिक चार प्राप्त होती हैं ($९ \times ६४ \times ४ = ४८८ \times ४ + ८८ \times ४$) ।
पाँचवाँ अङ्क पूरा नहीं होता, क्योंकि तीस वर्गणाविशेष कम गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी
कमी है ($५ \times ४८८ - ९ \times ६४ \times ४ = ३४ \times ४ = ६४ \times ४ - ३० \times ४$), इसलिए सब द्रव्यको
सातवी वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह चार अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा
अपहृत होता है यह कहा है ।

§ ६०१. अब आठवी वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करने पर वह कुछ
विशेष पाँच अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है । प्रथम वर्गणाप्रमाण
विस्तारवाले और डेढ़ गुणहानिप्रमाण आयामवाले क्षेत्रमेंसे आठवी वर्गणाप्रमाण विस्तारवाले
और डेढ़ गुणहानिप्रमाण आयामवाले क्षेत्रको अलग करने पर, शेष रही सात फालियोंमें आठवी
वर्गणा कुछ अधिक पाँच उत्पन्न होती हैं । आठवी वर्गणा छह उत्पन्न नहीं होती, क्योंकि
वियालीस वर्गणाविशेष कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—आठवी वर्गणा ($४८४ = १२१ \times ४$) से समस्त द्रव्य ४९१५२ को अपहृत
करने पर कुछ विशेष पाँच अधिक डेढ़ गुणहानि ($९६ + ५ = १०१$ से कुछ अधिक) काल प्राप्त
होता है $\frac{४९१५२}{४८४} = १०१ \frac{६७}{१२१}$ । डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और आठवी वर्गणाप्रमाण चौड़े
क्षेत्रमेंसे डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे और आठवी वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़े क्षेत्रको अलग करने पर
शेष रहे सात वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़े और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लम्बे क्षेत्र ($९६ \times ७ \times ४$)
में आठवी वर्गणा कुछ अधिक पाँच उत्पन्न होती हैं ($९६ \times ७ \times ४ = ५ \times ४८४ + ६७ \times ४$) । छठा
अङ्क पूरा नहीं होता, क्योंकि वियालीस वर्गणाविशेष कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी
कमी है ($६ \times ४८४ - ९६ \times ७ \times ४ = ५४ \times ४ = ९६ \times ४ - ४२ \times ४$), अतः सब द्रव्यको आठवी
४६

§ ६०२. णवमवगणपमाणेण सन्वद्वे अवहिरिज्जमाणे केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जदि ? सादिरेयद्धरूवाहियदिवडुगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । कारणं चित्तिं वत्तव्वं ।

§ ६०३. संपहि का वगणा दोगुणहाणिपमाणेण अवहिरिज्जदि ? पढमगुणहाणीए अद्धं गंतूण जा हिदा सा अवहिरिज्जदि । पढमवगणविवत्तव्वं चत्तारि फालीओ काऊण तत्थेगफालिं घेतूण गुणहाणिअद्धपमाणेण आयामेण खंडिय तीसु चटुग्भागरखंडेसु समयाविरोहेण होइदे चटुग्भागुणपढमवगणविवत्तव्वं भवे-
गुणहाणिआयदखेतुप्पत्तिदंसणादो । एत्तो उवरिमखेतविण्णासो तेरासियकमो च जाणिय वत्तव्वो जाव जहयणाट्ठाणचरिमवगणे
त्ति, विसेसाभावादो ।



एवमवहारो गदो ।

वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह पाँच अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है यह कहा है ।

§ ६०२. नौवीं वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्य अपहृत होने पर वह कितने कालके द्वारा अपहृत होता है ? कुछ विरोध छह रूप अधिक डेढ़ गुणहानिप्रमाण कालके द्वारा अपहृत होता है । कारण जान कर कहना चाहिए ।

विशेषार्थ—नौवीं वर्गणा ($४८० = १२० \times ४$) से समस्त द्रव्य ४९१५२ को अपहृत करने पर छह रूप अधिक डेढ़ गुणहानि ($९६ + ६ = १०२$) से कुछ अधिक काल प्राप्त होता है $\frac{४९१५२}{४८०} = १०२ \frac{४८}{१२०}$ । सातवाँ अङ्क पूरा नहीं होता, क्योंकि चौबीस वर्गणाविशेष कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है ($७ \times ४८० - ९६ \times ८ \times ४ = ७२ \times ४ = ९६ \times ४ - २४ \times ४$) । इसीप्रकार दसवीं, ग्यारहवीं, बारहवीं आदि वर्गणाओंका अपहार काल लाना चाहिये ।

§ ६०३. अब कौनसी वर्गणा दो गुणहानिप्रमाण कालसे सब द्रव्यके अपहृत होने पर आती है ? प्रथम गुणहानिका अर्ध भाग स्थान जाकर जो वर्गणा स्थित है वह सब द्रव्यके अपहृत होनेपर आती है । प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारकी चार फालियाँ करके, उनसेसे एक फाली ग्रहण कर गुणहानिके अर्धभागप्रमाण आयामसे उसके खण्ड कर, उस चतुर्थ भागके तीन खण्डों को नियमानुसार मिला देनेपर चौथा भाग कम प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारवाला और दो गुणहानि आयामवाला क्षेत्र उत्पन्न होता हुआ देखा जाता है । इससे आगेका क्षेत्रविन्यास और त्रैराशिक क्रम जघन्य स्थानकी अन्तिम वर्गणाके प्राप्त होने तक जानकर कहना चाहिये, क्योंकि कोई विशेषता नहीं है ।

विशेषार्थ—गुणहानि (६४) का आधा (३२) स्थान जाकर जो वर्गणा (३८४) प्राप्त होती है । उससे समस्त द्रव्य (४९१५२) को अपहृत करने पर दो गुणहानि ($६४ \times २ = १२८$) काल प्राप्त होता है $\frac{४९१५२}{३८४} = १२८$ । प्रथम वर्गणाप्रमाण (५१२) चौड़े और डेढ़ गुणहानि

§ ६०४. भागाभागं जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा सव्ववगणकम्मपदेसाणं केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । एवं णेदव्वं जाव चरिमवग्गणे त्ति ।

भागाभागं गदं ।

§ ६०५. अप्पावहुअं—सव्वत्थोवा उक्कस्सियाए वग्गणाए कम्मपदेसा ६ । जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा अणंतगुणा ५१२ । को गुणमारो ? किंचूणणोण-

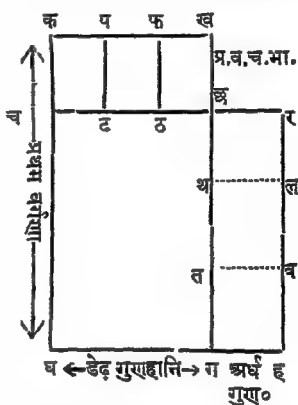
प्रमाण (९६) लम्बे क्षेत्र च क ख ग में से प्रथम वर्णाप्रमाण विस्तारका एक चौथा भाग प्रमाण क च चौड़ा और डेढ़ गुणहानि लम्बा क्षेत्र च क ख छ के लम्बाईकी अपेक्षा अर्ध गुणहानि प्रमाण (३२) लम्बे तीन खण्ड क प ट च, प फ ठ ट, फ ख छ ठ को रेखा छ ग की दाईं ओर इस प्रकार स्थापित करो कि रेखा च ट जो अर्ध गुणहानि (३२) लम्बी है वह रेखा च ग की सीध में दाईं तरफ बढ़कर ग ह का रूप धारण कर ले और रेखा क च जो प्रथम वर्णाका चौथा भाग है वह रेखा ग ख पर बढ़कर 'त' स्थान तक पहुँच जाय। रेखा ट प रेखा ह व का और रेखा फ प रेखा त व का रूप धारण कर लेती है। इस प्रकार क्षेत्र च क प ट की बजाय क्षेत्र ग ह व त बन जाता है। इसी प्रकार क्षेत्र ट प फ ठ की रेखा ट ठ को अर्ध गुणहानिप्रमाण (३२) लम्बी रेखा त व पर रखकर रेखा ट प को रेखा त ख पर रखनेसे प्रथम वर्णाके एक चौथाई भाग स्थान थ तक जाती है। अब क्षेत्र ट प फ ठ की बजाय क्षेत्र त थ ल व बन जाता है। इसी प्रकार रेखा ठ छ को रेखा थ ल पर रखनेसे और रेखा ठ फ को रेखा थ ख पर बिन्दु थ से छ तक पहुँचा देनेसे क्षेत्र ठ फ ख छ की बजाय क्षेत्र थ छ र ल बन जाता है। इससे रेखा च ग जो डेढ़ गुणहानि प्रमाण लम्बी थी, उसमें अर्ध गुणहानि लम्बी रेखा ग ह के मिल जानेसे रेखा च ह दो गुणहानि प्रमाण लम्बी हो जाती है और प्रथम वर्णाप्रमाण रेखा च क में से एक चौथाई प्रथम वर्णा प्रमाण रेखा क च कम हो जानेसे रेखा च च तीन चौथाई प्रथम वर्णाप्रमाण रह जाती है। इस प्रकार नवीन क्षेत्र च च र ह दो गुणहानिप्रमाण लम्बा और चौथा भाग कम प्रथम वर्णा प्रमाण चौड़ा बन जाता है जिसका क्षेत्रफल क्षेत्र च क ख ग के बराबर है। प्रथम वर्णाकी तीन चौथाई भागप्रमाण यही वह वर्णा है जो समस्त द्रव्यको दोगुणहानिसे अपहृत करने पर आती है।

इस प्रकार अपहारकाल समाप्त हुआ ।

§ ६०४. भागाभाग—जघन्य वर्णागमे कर्मप्रदेश सब वर्णाओंको कितने भागप्रमाण हैं ? अनन्तवर्ग भागप्रमाण हैं। इस प्रकार चरम वर्णा पर्यन्त जानना चाहिए ।

इस प्रकार भागाभाग समाप्त हुआ ।

§ ६०५. अब अल्पबहुत्व कहते हैं—ऋकृष्ट वर्णागमे कमप्रदेश सबसे थोड़े हैं ९ । जघन्य वर्णागमे कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं ५१२ । गुणकारका प्रमाण क्या है ? कुछ कम



वन्त्थरासी अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धान्तमभागो । अजहण्णअणुक्खसियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणंतगुणा ५७७६ । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धान्तमभागो किंचूणदिवड्डुगुणहाणिमेतो वा । अजहण्णियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसैसाहिया ५७८८ । केत्तियमेत्तेण ? उक्खस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण । अणुक्खसियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसैसाहिया ६२६१ । के० मेत्तेण ? उक्खस्सवग्गणकम्मपदेसूणजहण्णवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण । सव्वासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसैसाहिया ६३०० । के० मेत्तेण ? उक्खस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण ।

एवमेसा परूवणा जहण्णाणुभागस्स कदा ।

§ ६०६. जदि एदस्स ढाणस्स चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगो वग्गो चेव जहण्णाणुभागढाणं होदि तो तं मोत्तूण अवसेसवग्ग-वग्गणा-फइयपदेसाणं परूवणा असंबद्धिया, जहण्णढाणपरूवणाए अजहण्णढाणपरूवणाणुववचीदो ति ? ण, एदं

अन्योन्याभ्यस्तराशि गुणकारका प्रमाण है जो अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तव भागप्रमाण है । अजघन्य अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं ५७७९ । गुणकार कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तव भागप्रमाण कुल कम डेढ़ गुणहानि मात्र गुणकारका प्रमाण है । अजघन्य वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक है ५७८८ । कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके जितने कर्मप्रदेश हैं उतने अधिक हैं । अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६२९१ । कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोसे हीन जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशप्रमाण अधिक हैं । सब वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६३०० । कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका जितना प्रमाण है उतने अधिक हैं ।

विशेषार्थ—पहले विशेषार्थमें सब वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण अङ्कसंदृष्टिसे ६३०० बतला आये हैं तथा प्रत्येक वर्गणामें उनका बटवारा करके प्रत्येक वर्गणाके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण भी बतला आये हैं । उस बटवारेके अनुसार सबसे प्रथम वर्गणामें, जो कि जघन्य वर्गणा है, ५१२ कर्मपरमाणु हैं और सबसे अन्तिम वर्गणामें, जो कि उत्कृष्ट वर्गणा है, ९कर्मपरमाणु हैं अतः जघन्य और उत्कृष्टके सिवाय शेष वर्गणाओंमें कितने परमाणु हैं ? इस प्रश्नका सरल उत्तर यह है कि जघन्य वर्गणा और उत्कृष्ट वर्गणाके परमाणुओंको सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे घटा देना चाहिए । यथा—५१२ + ९ = ५२१ । ६३०० - ५२१ = ५७७९ इतने शेष वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आता है । इसी तरह सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे जघन्य वर्गणाके परमाणुओंको कम करनेसे ६३०० - ५१२ = ५७८८ अजघन्य वर्गणाओंके परमाणुओंका प्रमाण आता है । तथा सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे उत्कृष्ट वर्गणाके परमाणुओंको घटा देनेसे ६३०० - ९ = ६२९१ अनुत्कृष्ट वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आता है । इस प्रकार उत्कृष्ट, जघन्य, अजघन्य-अनुत्कृष्ट, अजघन्य और अनुत्कृष्ट वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंकी संख्या जान लेने पर उनमें अल्पबहुत्व लगा लेना चाहिए ।

इस प्रकार जघन्य अनुभागकी यह प्ररूपणा हुई ।

§ ६०६ शंका—यदि इस अनुभागस्थानके अन्तिम स्पर्धकी अन्तिम वर्गणाका एक वर्ग ही जघन्य अनुभागस्थान है तो उसके सिवा शेष वर्गों, वर्गणाओं और स्पर्धकोंके प्रदेशोंका कथन करना असंगत है, क्योंकि जघन्य स्थानकी प्ररूपणामें अजघन्य स्थानकी प्ररूपणा नहीं बन सकती ।

जहण्णद्वाणं केवलं ण होदि, किंतु एवंविहवग्ग-वग्गणा-फइयपदेसाविणाभावि चि जिणावणद्धं कयपरवणाए जहण्णद्वाणपरवणत्तं पडि विरोहाभावादो। संपहि एदं जहण्णद्वाणं सव्वजीवरासिमेत्तरुवेहि खंडिय तत्थ एगखंडं घेत्तूण जहण्णद्वाणं पडिरासिय तत्थ एदम्मि पक्खेवे पक्खित्ते विदियमणुभागद्वाणं होदि। णेदं घड्दे, एवंविहस्स अणुभागद्वाणस्स वंधादो घादादो वा उत्पत्तीए अणुववत्तीदो। ण ताव वंधादो उत्पज्जदि, सरिसधणियअणंतपरमाणुहि हेट्ठिमाणंतवग्गणा-फइयपदेसाविणाभावीहि विणा एक्कस्सेव परमाणुस्स वंधागमणविरोहादो। ण च कम्ममि परमाणु अत्थि, अणंतानंत-परमाणुसमुदयसमागमेण तत्थ एगेगवग्गणसमुत्पत्तीदो। ण च एकस्सिस्से वग्गणाए वि बंधो अत्थि, अखांताखांतवग्गणाहि विणा एगसमयपवद्धाणुववत्तीदो। ण च बज्झमाण-कम्मकलंधम्मि अप्पिदेगपरमाणुं मोत्तूण अवसेसकम्मपदेसा पुत्विन्लअणुभागद्वाणम्मि सरिसधणिया होदूए अच्छंति, अणंतपुत्त्ववग्ग-वग्गणा-फइएहि विणा अणुभाग-वट्टीए अणुववत्तीदो। ण च घादेण वि उत्पज्जदि, अणंतवग्ग-वग्गणा-फइयाणं घादे कदे तत्थ एगपरमाणुस्स हेट्ठिमएगवग्गणाणुभागादो सव्वजीवरासिपडिभागविभागपडिच्छेदेहि अवमहियस्स अवद्वाणुववत्तीदो। तम्हा एसा अणुभागवट्टी ण जुज्जदे ? एत्थ परिहारो

समाधान—नहीं, क्योंकि यह जघन्य अणुभागस्थान अकेला नहीं होता है, किन्तु इस प्रकारके वर्ग, वर्गणा, स्पर्धक और प्रदेशोंका अविनाभावी होता है यह बतलानेके लिये पूर्वमें की गई ग्रहणार्थमें जघन्य अणुभागस्थानके कथनके प्रति कोई विरोध नहीं है।

अब इस जघन्य स्थानके सब जीवराशिप्रमाण खण्ड करो और उनसेसे एक खण्ड लेकर जघन्य स्थानको प्रतिराशि बनाकर उसमें इस प्रक्षेपके प्रक्षिप्त कर देनेपर दूसरा अणुभागस्थान होता है।

शंका—यह दूसरा अणुभागस्थान बटित नहीं होता है, क्योंकि इस प्रकारका अणुभाग-स्थान न तो बंधसे ही उत्पन्न होता है और न घातसे ही उत्पन्न होता है। बंधसे तो उत्पन्न होता ही नहीं, क्योंकि नीचेकी अनन्त वर्गणा, स्पर्धक और प्रदेशोंके अविनाभावी समान धनवाले अनन्त परमाणुओंके बिना अकेले एक ही परमाणुका बंधके लिए आगमन माननेमें विरोध आता है तथा कर्ममें एक परमाणु है भी नहीं, क्योंकि वहां अनन्तानन्त परमाणुओंके समुदाय समागमसे एक एक वर्गणाकी उत्पत्ति होती है। शायद कहा जाय कि एक वर्गणाका ही बन्ध होता है सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्तानन्त वर्गणाओंके बिना एक समयप्रवृद्ध नहीं बनता। शायद कहा जाय कि बंधनेवाले कर्मस्कन्धमें विवक्षित एक परमाणुको छोड़कर शेष सब कर्मप्रदेश पहलेके अणुभागस्थानमें समान धनवाले होकर रहते हैं, सो भी ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्त अपूर्व वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोंके बिना अणुभागकी वृद्धि नहीं हो सकती, अतः इस प्रकारके अणुभागस्थानकी बंधसे तो उत्पत्ति हो नहीं सकती और न घातसे ही उत्पत्ति होती है, क्योंकि अनन्त वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोंका घात करने पर वहां अद्यस्तन एक वर्गणाके अणुभागसे सर्व जीवराशिको प्रतिभाग बनाकर अविभागप्रतिच्छेदोसे अधिक एक परमाणुका अवस्थान पाया जाता है, अतः यह अणुभाग वृद्धि ठीक नहीं है।

बुचदे—बंधेण ताव एहस्स द्वाणस्स उप्पत्ती एा होदि त्ति जं भणिदं तएण घडदे, जहण्णद्वाणादो अणंतवग्ग-वग्गणा-फहएहि अब्भहियसमयपवद्धमि अण्णाणुभागद्वाण-उप्पत्तीए विरोहाभावादो । ण च एगो वग्गो वग्गणा फहयं वा एगसमयपवद्धो होदि, अणब्भुवग्गमादो । ए च एगो परमाणू गहणमागच्छदि, अणंतपरमाणुसमुदयसमागमेण विणा कम्मइयजहएणवग्गणाए वि अणुप्पत्तीदो । कथं पुण तस्स समयपवद्धस्स फहयरचना कीरदे, एगसमयपवद्धमि जदि वि परमाणू णत्थि तो वि बुद्धीए पुष कादूण परमाणु त्ति संकप्पिय एगदुपुंजं करिय णिसेगविण्णासकमो बुचदे—

§ ६०७. तं जहा—हेट्ठिमद्वाणवग्गणाणुभागेहि सरिसधणियवग्गे सव्वे घेत्तूण तेसिं सव्वेसिं पि हेट्ठा चेव रयणा कायव्वा, हेट्ठिमद्वाणदो उवरिरमरयणाए अप्पा-ओग्गत्तादो । पुणो उवरिदपरमाणूणमुवरि फहयरयणाए कदाए विदियद्वाणमुप्पज्जदि । पुच्चिल्लं द्वाणं पेक्खिदूख सव्वजीवरासिणा खंडिदेगखंडमेत्ताविभागपडिच्छेदाणमेत्थ अब्भहियाणमुवलंभादो । तं जहा—द्व्वट्ठियणयजहएणद्वाणं चरिमफहयंचरिमवग्गणेग-वग्गसण्णिदं सव्वजीवरासिणा खंडिय तत्थ एगखंडं घेत्तूण विरलिय जहएणपक्खेव-फहयसलागाणं समखंडं करिय दिण्णे एक्केकस्स रुवस्स, पक्खेवजहएणफहयपमाणं

समाधान—इस शङ्काका समाधान करते हैं—बंधसे इस अनुभागस्थानकी उत्पत्ति नहीं होती यह कथन ठीक नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानकी अपेक्षा समयप्रबद्धमें अनन्त वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोंसे अधिक अन्य अनुभागस्थानकी उत्पत्ति होनेसे कोई विरोध नहीं है । तथा एक वर्ग, वर्गणा अथवा स्पर्धक एक समयप्रबद्ध होता है ऐसा भी नहीं है, क्योंकि हमने ऐसा माना नहीं है । और न यही मानते हैं कि एक परमाणुका प्रहण होता है, क्योंकि अनन्त परमाणुओंके समुदाय समागमके बिना कर्मोंकी एक जघन्य वर्गणा भी नहीं उत्पन्न होती । ऐसी अवस्थामे यह प्रश्न हो सकता है कि उस समयप्रबद्धमें स्पर्धक रचना किस प्रकार की जाती है इसका उत्तर यह है कि यद्यपि एक समयप्रबद्धमें एक परमाणु नहीं है अर्थात् वह स्कन्धरूप होता है तो भी बुद्धिके द्वारा उसे पृथक् करके उसमें परमाणुकी कल्पना करके उनका पुंज करके निषेक रचना क्रमका कथन करते हैं—

§ ६०७. वह इस प्रकार है—नीचेके अनुभागस्थानके वर्गमें जितना अनुभाग है उस अनुभागके समान अनुभागवाले सब वर्गोंको लेकर उन सबकी नीचे ही रचना करनी चाहिये, क्योंकि नीचेके स्थानसे ऊपरकी रचना करनेके अयोग्य है । पुनः शेष बचे हुए परमाणुओंकी उसके ऊपर स्पर्धक रचना करने पर दूसरा स्थान उत्पन्न होता है, क्योंकि पहलेके अनुभाग-स्थानकी अपेक्षा इस अनुभागस्थानमें पहलेके अनुभागस्थानके सर्व जीवराशि प्रमाण खण्डोंमेंसे एक खण्ड प्रमाण अबिभागप्रतिच्छेद अधिक पाये जाते हैं । इसका खुलासा इस प्रकार है—द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा जघन्य स्थानरूप अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक वर्गके सर्व जीवराशि प्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डको लेकर विरलन करे और उस विरलनराशिके प्रत्येक एक पर जघन्य प्रक्षेपरूप स्पर्धकोंकी शालाकाओंके समान खण्ड करके देनेपर प्रत्येक एकके प्रति जघन्य प्रक्षेपस्पर्धकका प्रमाण आता है ।

पावदि । कथमेदस्स पक्खेवजहण्णफइयववएसो ? पडिरासीकयजहण्णद्वाणे एदम्मि पक्खित्ते पक्खेवजहण्णफइयं समुप्पज्जदि त्ति कारणे कज्जुवयारादो । एसो एगखंडाणु-
भागो पक्खेवजहण्णफइयचरिमवगणेगवगसमुप्पत्तिणिमित्तो कथं पक्खेवजहण्णफइय-
समुप्पत्तीए कारणं ? ण, एदम्हादो हेट्ठिमविभागपडिच्छेदेहि जहण्णफइयसमुप्पत्तीए
अदंसणादो । दंसणे वा जहण्णफइयब्भंतरे अणंताणि जहण्णफइयाणि होज्ज ? ण च
एवं, अव्ववत्थावत्तीदो । ण च सरिसघणियाणुभागा जहण्णफइयस्स उप्पायया, एगोली-
अणुभागसमाणत्तणेण तत्थ पविट्ठाणं पुधकज्जकारित्तविरोहादो । ण च एगोलीअणुभागा
हेट्ठिमा तदुप्पायया, तदणुभागाविभागपडिच्छेदसंखाए एत्थेव पयदाणुभागे उवलंभादो ।
ण च पयदाणुभागादो अहिओ अणुभागो अत्थि जेण तस्स फइयसण्णा होज्ज । तदो
सगतोक्खित्तसयलवग-वगणाणुभागात्तादो एदं चेव जहण्णफइयं । एत्थ वडिदाणुभागो
चेव जहण्णफइयसमुप्पत्तिणिमित्तमिदि घेत्तव्वं । एदम्मि पक्खेवजहण्णफइए जहण्णपक्खेव-
फइयसलगाविरलणाए विदियरूवोवरि^१ द्विजहण्णफइयं घेत्तुण पक्खित्ते पक्खेवस्स
विदियफइयमुप्पज्जदि । एदम्मि पडिरासीकयम्मि^२ तदियरूवधरिदे पक्खित्ते पक्खेवस्स

शंका—इसकी प्रश्नेप जघन्य स्पर्धक संज्ञा क्यों है ?

समाधान—प्रतिरारिरूप जघन्य अनुभागस्थानमे इसे प्रक्षिप्त करने पर प्रश्नेप जघन्य स्पर्धककी उत्पत्ति होती है, इसलिये कारणमे कार्यका उपचार करके इसकी प्रश्नेप जघन्य स्पर्धक संज्ञा रखी है।

शंका—यह एक खण्डरूप अनुभाग प्रश्नेप जघन्य स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक वर्गकी उत्पत्तिमे कारण है, अतः यह प्रश्नेप जघन्य स्पर्धककी उत्पत्तिमे निमित्त कैसे हो सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इससे अधस्तन अविभागप्रतिच्छेदोके द्वारा जघन्य स्पर्धककी उत्पत्ति नहीं देखी जाती । यदि देखी जाय तो जघन्य स्पर्धकके भीतर भी अनन्त जघन्य स्पर्धक हो जाय । किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि ऐसा होनेपर अव्यवस्थाकी आपत्ति आती है । शायद कहा जाय कि सदृश घनवाले अनुभाग जघन्य स्पर्धकको उत्पन्न करते हैं, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि एक पंक्तिमे अनुभागोके समान होनेसे उसमे प्रविष्ट हुए वे पृथक् पृथक् कार्य नहीं कर सकते हैं । शायद कहा जाय कि एक पंक्तिमे रहनेवाले नीचेके अनुभाग उसके उत्पादक हैं, सो भी ठीक नहीं है, क्योंकि इन अनुभागोंके अविभागप्रतिच्छेदोकी संख्या यहाँ प्रकृत अनुभागमें पाई जाती है । और प्रकृत अनुभागसे अधिक अनुभाग है, नही, जिससे उसकी स्पर्धक संज्ञा हो जाय । अतः अपने भीतर समस्त वर्ग और वर्णान्त्रोंके अनुभागको निक्षिप्त कर लेनेके कारण यही जघन्य स्पर्धक है और यहाँ पर बड़ा हुआ अनुभाग ही जघन्य स्पर्धककी उत्पत्तिमे निमित्त है ऐसा स्वीकार करना चाहिये । इस प्रश्नेप जघन्य स्पर्धकमे जघन्य प्रश्नेप स्पर्धक शालाकाओके विरलनके दूसरे अंकके ऊपर स्थित जघन्य स्पर्धकको लेकर मिला देने पर प्रश्नेपका दूसरा स्पर्धक उत्पन्न होता है । प्रतिरारिरूप इसमे विरलनके तीसरे अंकके

१. आ० प्रती जइरुणफइयसेत्तवडिदाणुभागो इति पाठः । २. ता० प्रती विदिय [स] रूवोवरि,
आ० प्रती विदियसरूवोवरि इति पाठः ।

तदियं फइयमुप्पज्जदि । एवमेदेण कमेण विरलणमेत्तखंडेसु पचिट्ठे सु विदियमणुभाग-
ट्ठाणमुप्पज्जदि, जहण्णट्ठाणे सव्वजीवेहि खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्ताणुभागस्स तत्तो एत्थ
अवभहियस्स उवलंभादो ।

§ ६०८. एकम्मि कम्मपरमाणुम्मि ट्ठिदाविभागपटिच्छेदाणमणुभागट्ठाण-वग-

ऊपर स्थित जघन्य स्पर्धकको मिला देनेपर प्रक्षेपका तीसरा स्पर्धक उत्पन्न होता है । इस प्रकार इस क्रमसे विरलन प्रमाण खण्डोके प्रविष्ट होनेपर दूसरा अनुभागस्थान उत्पन्न होता है, क्योंकि जघन्य स्थानके सब जीवराशि प्रमाण खण्ड करने पर उनमेसे एक खण्ड प्रमाण अनुभाग इस दूसरे अनुभागस्थानमे अधिक पाया जाता है ।

विशेषार्थ—अब अनुभागस्थानकी स्पर्धक रचनाको बतलाते हैं । पहले बतला आये हैं कि जघन्य स्थानके ऊपर छह प्रकारकी वृद्धियां होती हैं और यह भी बतला आये हैं कि सूर्यगुलके असंख्यातवें भाग बार पहली वृद्धिके हो जाने पर आगेकी वृद्धि होती है तथा संदष्टिके द्वारा उसे समंता भी आये हैं । और यह भी बतला आये हैं कि सबसे प्रथम अनन्तभागवृद्धिमें अनन्तका प्रमाण उतना ही लेना चाहिए जितना जीवराशिका प्रमाण है । अतः जघन्य स्थानमे जीवराशिका भाग देकर जो लब्ध आए उसे उसी जघन्य स्थानमें जोड़ देनेसे अनन्तभागवृद्धि युक्त दूसरा अनुभागस्थान होता है । किन्तु एक एक अनुभागस्थानमें अनेक स्पर्धक होते हैं यह पहले बतला चुके हैं और वहां पर स्पर्धक रचनाको बतलाना प्रधान लक्ष्य है, अतः उसके बतलानेके लिए हमें इसे फैलाना होगा । जघन्य अनुभागस्थानमे अभव्यराशिसे अनन्तगुण्य और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक होते हैं, अतः उसकी स्पर्धक शलाकाका प्रमाण अभव्य राशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण होता है । इस प्रमाणसे जघन्य अनुभागस्थानमें भाग देने पर एक स्पर्धकका प्रमाण आता है । जघन्य स्थानसे दूसरे अनुभागस्थानमे ये स्पर्धक अधिक होते हैं । इन बड़े हुए स्पर्धकोंको वृद्धि स्पर्धक या प्रक्षेप स्पर्धक कहते हैं । इन स्पर्धकोंका जितना प्रमाण है उसका विरलन करो और जघन्य स्थानसे दूसरे अनुभागस्थानमे जितना अनुभाग अधिक है—अर्थात् जघन्य स्थानमे जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध आया उतना—उस अनुभागके समान भाग करके प्रत्येक प्रक्षेप स्पर्धकपर एक एक भाग दे दो । यह एक एक भाग प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण होता है, अर्थात् इन भागोंको जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकके ऊपर जोड़नेसे प्रक्षेप स्पर्धक या वृद्धि स्पर्धकका प्रमाण आता है । जैसे—जघन्य स्थानका प्रमाण ६५५३६ है और जीव-
राशिका प्रमाण ४ है । ४ से ६५५३६ में भाग देनेसे लब्ध १६३८४ आता है । इस १६३८४ को ६५५३६ मे जोड़नेसे ८१९२० दूसरे अनुभागस्थानका प्रमाण होता है, किन्तु यह १६३८४ प्रमाण अनेक स्पर्धकोंमें विभाजित है और उन स्पर्धकोंका प्रमाण चार है अतः चारका विरलन करके ११११ इनके ऊपर १६९८४ के चार समान भाग करके प्रत्येकके ऊपर देनेसे ४०९६,४०९६ प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण होता है, इस प्रक्षेप स्पर्धकके प्रमाण ४०९६को जघन्य स्थान ६५५३६ मे जोड़ देनेसे ६९६३२ जघन्य प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण आता है । इस प्रक्षेप जघन्य स्पर्धकके ऊपर दूसरे विरलन रूपपर अर्थात् एक पर स्थित ४०९६ को जोड़ देनेसे दूसरे प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण आता है । इसी प्रकार विरलन प्रमाण जितने खण्ड हैं एक एक करके उन सबको जोड़ देनेपर ८१९२० दूसरे अनुभागस्थानका प्रमाण होता है । इस दूसरे अनुभागस्थानमें सबसे जघन्य अनुभाग स्थान मे जीवराशिका भाग देने पर जो एक भाग लब्ध आता है उतना अनुभाग अधिक पाया जाता है ।

§ ६०८. शंका—एक कर्म परमाणुमे स्थित अविभागप्रतिच्छेदोंका अनुभागस्थान, वर्ग,

वग्गणा-फइयववएसा चत्तारि वि कथं संगच्छंते ? ण, एकम्म जीवपयत्थे ईदं-पुरंदरादि-सण्णाणमुवलंभादो । अप्पिदजीवम्मि द्विदपरमाणुपोग्गलविभागपडिच्छेदेहिंतो अहियत्त-विवक्खाए एदेसिमेगपरमाणुधरिदाविभागपडिच्छेदाणमणुभागद्वाणसण्णा । सेसपर-माणुअविभागपडिच्छेदेहिंतो सरिसासरिसत्तविवक्खाहि विणा तम्हि चेव विवक्खिदे तस्सेव वग्गववएसो । सरिसधणियविवक्खाए वग्गणववएसो । सव्वजीवेहि अणंतगुणमंत-रिय अविभागपडिच्छेदुत्तरकमेण गंतूण पुणो सव्वजीवेहि अणंतगुणाविभागपडिच्छे-दुल्लंघणपाओग्गत्तविवक्खाए तस्सेव फइयसण्णा ति । ण तत्थ चटुण्हं णामाणं पउत्ती विरुज्झदे । जदि एकम्मि कम्मपरमाणुम्मि द्विदअविभागपडिच्छेदाणं द्वाणसण्णा इच्छिज्जदि तो एकम्मि द्वाणे अणंताणि अणुभागद्वाणाणि होंति, अणंताणं सरिसधणिय-परमाणुणं तत्थुवलंभादो ति ? ण, सत्तरिसागरोवमकोडाकोडिद्विदचरिमणिसेगम्मि अणंतगतकम्मद्विद्विप्पसंगादो । एगपरमाणुद्विदीदो सेसपरमाणुद्विदीणं भेदाभावादो तत्थ अण्णासिं द्विदीणमगहणं चे एत्थ वि तो क्वहि तेणेव कारणेण अण्णेसिमगहणमिदि किण्ण वेप्पदे ? जदि एवं तो जोगस्स वि द्वाणपरुवणा एवं चेव किएण कीरदे ?

वर्गणा और स्पर्धक ये चारो संज्ञाएँ कैसे घटित होती हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एक ही जीव पदार्थम् इन्द्र और पुरन्दर आदि संज्ञाएँ पाई जाती हैं। उसी प्रकार उक्त संज्ञाएँ भी जाननी चाहिए। विवक्षित जीवमे स्थित पुद्गल परमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेदोसे अधिकपनेकी विवक्षा करनेपर एक परमाणुमे पाये जानेवाले इन अविभाग-प्रतिच्छेदोंकी अनुभागस्थान संज्ञा है। शेष परमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेदोसे सदृशता और असदृशताकी विवक्षा न करके केवल उसी एक परमाणुकी विवक्षा करने पर उसीकी वर्ग संज्ञा है। सदृश धनवालोकी विवक्षा करने पर उसकी वर्गणा संज्ञा है। प्रथम आदि स्पर्धककी अन्तिम वर्गणासे द्वितीयादि स्पर्धककी प्रथम वर्गणाका अन्तर अविभागप्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा सब जीवराशिसे अनन्तगुणा है। अतः सब जीवराशिसे अनन्तगुणै अविभागप्रतिच्छेदोके उल्लंघनकी योग्यताकी विवक्षा करनेपर उसकी स्पर्धक संज्ञा है। अतः एक परमाणुमें चारों संज्ञाओंकी प्रवृत्ति होनेमे कोई विरोध नहीं है।

शंका—यदि एक कर्मपरमाणुमें स्थित अविभागप्रतिच्छेदोकी स्थान संज्ञा मानते हों तो एक स्थानमें अनन्त अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं, क्योंकि वहाँ समान अविभागप्रतिच्छेदोंके धारक अनन्त परमाणु पाये जाते हैं।

समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा कहने पर सत्तर कोड़ीकोड़ी सागरकी स्थितिवाले अन्तिम निपेकमें अनन्तानन्त कर्मस्थितियोंका प्रसंग प्राप्त होता है।

शंका—एक परमाणुकी स्थितिसे शेष परमाणुओंकी स्थितिमें कोई भेद नहीं है, अतः वहाँ अन्य स्थितियोंका ग्रहण नहीं किया जाता ?

समाधान—तो यहाँ पर भी उसी कारणसे अन्यका ग्रहण नहीं किया ऐसा क्यों नहीं मानते हो।

शंका—यदि ऐसा है तो योगस्थानका कथन भी इसी प्रकार क्यों नहीं करते ?

ण, तत्थ वि एदेणेव कमेण जोगट्ठाणपरूवणाए कयत्तादो । जदि एवं तो एगजीवपदे-
सुकस्सजोगाविभागपडिच्छेदाणं जोगट्ठाणसण्णा पावदि ति नासंकणिज्जं, कम्मक्खंधादो
कम्मपदेसाणं व जीवादो जीवपदेसाणमपुधभावेणं सव्वजीवपदेसजोगाविभागपडिच्छे-
दाणमेगजोगट्ठाणत्तं पडि विरोहाभावादो । कम्मक्खंधादो कम्मपदेसा पुधभूता णत्थि
ति सव्वे कम्मक्खंधाविभागपडिच्छेदे घेतूण एगमणुभागट्ठाणमिदि किण्ण वुच्चदे ? ण,
कम्मक्खंधादो भेदं गच्छंताणं कारणवसेण संजोगमागयाणं परमाणुणं खंधेण सहं एयत्त-
विरोहादो ।

§ ६०६. एदस्स विदियाणुभागट्ठाणस्स पदेसरचना पुवं व कायव्वा । किंतु
चिराणसंतकम्मस्स पदेसविण्णासो बट्टमाणबंधपदेसविण्णासेण सरिसो ण होदि,
उवरिमपक्खेवफइयाणं पढमफइयआदिवग्गणाए हेट्ठिमवग्गणपदेसेहिंतो असखेज्जगुण-
हीणपदेसत्तादो । अथवा सव्वत्थ गोवुच्छायारेणेव पदेसा चेद्वंति, उक्कड्ठिदपदेसाणं
तत्थ सुण्णट्ठाणे बज्झमाणपदेसेहि सहं समयाविरोहेण विण्णासं करिय अवसेसपदेसाणं
सव्वत्थ गोवुच्छायारेण विण्णासविहाणादो ।

§ ६१०. एवं विदियट्ठाणपरूवणं काऊण संपहि तदियट्ठाणपरूवणा कीरदे ।

समाधान—नहीं, क्योंकि वहां भी इसी क्रमसे योगस्थानका कथन किया है ।

शंका—यदि ऐसा है तो एक जीवके एक प्रदेशमें होनेवाले उत्कृष्ट योगके अविभागप्रति-
च्छेदोंकी भी योगस्थान संज्ञा प्राप्त होती है ।

समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिए, क्योंकि जैसे कर्मस्कन्धसे कर्मपरमाणु
भिन्न हैं, वैसे जीवसे जीवके प्रदेश भिन्न नहीं हैं, अतः जीवके सब प्रदेशोंमें होनेवाले योगके
अविभागप्रतिच्छेदोंका एक योगस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—कर्मस्कन्धसे कर्मप्रदेश भिन्न नहीं हैं, अतः कर्मस्कन्धके सब अविभागप्रतिच्छेदोंका
एक अनुभागस्थान होता है ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कर्मप्रदेश कर्मस्कन्धसे भिन्न हैं किन्तु निमित्तके बशसे संयोगको
प्राप्त हो गये हैं, अतः इनका स्कन्धके साथ अमेद नहीं हो सकता ।

§ ६०६. इस द्वितीय अनुभागस्थानकी प्रदेश रचना भी पहलेके समान करनी चाहिए,
किन्तु जिस क्रमसे वर्तमानमें बंधनेवाले प्रदेशोंकी रचना होती है पहलेके सत्तामें स्थित प्रदेशोंकी
रचना इस क्रमसे नहीं होती, क्योंकि ऊपरके प्रक्षेप स्पर्शकोके प्रथम स्पर्शकी प्रथम वर्गाणमें
अधस्तन वर्गाणके प्रदेशोंसे असंख्यातगुणें हीन प्रदेश पाये जाते हैं । अथवा सर्वत्र गोपुच्छके
आकारसे ही प्रदेश स्थित रहते हैं, क्योंकि उत्कर्षणको प्राप्त हुए प्रदेशोंकी शून्य स्थानमें बंधनेवाले
प्रदेशोंके साथ यथाविधि रचना करके बाकीके प्रदेशोंकी सर्वत्र गोपुच्छरूपसे ही स्थापना होनेका
विधान है ।

§ ६१०. इस प्रकार द्वितीय अनुभागस्थानका कथन करके अब तीसरे अनुभागस्थानका

तं जहा—सव्वजीवेहि विदियद्वाणे भागे हिदे जं लद्धं तम्मि तं चेव पडिरासिय पक्खित्ते तदियंणुभागद्वाणं होदि । पुव्विल्लद्वाणंतरादो एदं द्वाणंतरमणंतभागव्वहियं, जहणद्वाणादो अणंतभागव्वहियविदियद्वाणं सव्वजीवेहि खंडिदूण तत्थेगळंडस्स वड्ढि-
दत्तादो । पुव्विल्लपक्खेवफहयंतरादो संपहियद्वाणपक्खेवफहयंतरं अणंतभागव्वहियं, एत्थतणफहयसलागाहि विहज्जमाणरासिस्स पुव्विल्लविहज्जमाणरासिं पेक्खियूण अणंत-
भागव्वहियत्तादो । पुव्विल्लपक्खेवफहयसलागाहितो संपहियपक्खेवफहयसलागा सरिसा, एक्काए वि फहयसलागाए वड्ढिदाए फहयंतरस्स पुव्विल्लपक्खेवफहयंतरादो अणंतभागहीणत्तपसंगादो । सेसं पुव्वं व वत्तव्वं । एवं तदियद्वाणपरूवणा गदा ।

§ ६११. संपहि चउत्थद्वाणुप्पत्तिं भणिस्सामो । तं जहा—तदियद्वाणादो दो-
पक्खेवेसु एगपिमुत्तेसु च अवणिदे [सु] अवणिदसेसं जहणद्वाणं होदि । पुणो सव्व-
जीवरासिणा जहणद्वाणे सपिमुलदोपक्खेवेसु च ओवट्ठिदेसु जं लद्धं तं चेत्तूण
तदियद्वाणं पडिरासिय तत्थ पक्खित्ते चउत्थद्वाणमुप्पज्जदि । एत्थतणद्वाणंतरं विदिय-
तदियद्वाणंतरादो अणंतभागव्वहियं, विहज्जमाणरासिस्स पुव्विल्लविहज्जमाणरासी
पेक्खिदूण अणंतभागव्वहियत्तादो । पुव्विल्लपक्खेवफहयंतरादो एत्थतणपक्खेवफहयंतरं

कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—दूसरे अनुभागस्थानमे सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे वहीको प्रतिराशि करके उसमे मिला देने पर तीसरा अनुभागस्थान होता है । पहलेके अनुभाग स्थानान्तरसे यह अनुभागस्थानान्तर अनन्तवों भाग अधिक है, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक द्वितीय अनुभागस्थानके सब जीवराशिप्रमाण खण्ड करके उनमे से एक खण्डकी इसमें वृद्धि हुई है तथा पहलेके प्रक्षेप स्पर्धकान्तरसे साम्प्र-
तिक स्थानका प्रक्षेपस्पर्धकान्तर अनन्तवों भाग अधिक है, क्योंकि पहले जिस राशिमे भाग दिया गया था उस राशिकी अपेक्षा यहाँकी शलाकाओसे भाजितकी जानेवाली राशि अनन्तवों भाग अधिक है । तथा पहलेके प्रक्षेप स्पर्धककी शलाकाओसे वर्तमान प्रक्षेप स्पर्धककी शलाका समान हैं, क्योंकि यदि उससे इसमे एक भी शलाका अधिक मानी जायगी तो पहलेके प्रक्षेप स्पर्धकान्तरसे वर्तमान स्पर्धकान्तरके अनन्तभाग हीन होनेका प्रसंग प्राप्त होगा । शेष बातें पहलेकी तरह कहनी चाहिए । इस प्रकार तीसरे अनुभागस्थानका कथन समाप्त हुआ ।

§ ६११. अब चौथे अनुभागस्थानकी उत्पत्तिको कहते हैं । वह इस प्रकार है—तीसरे अनुभागस्थानमेंसे दो प्रक्षेप और एक पिशुलके घटाने पर जो शेष रहता है वह जघन्य स्थान होता है । पुनः सब जीवराशिका जघन्य स्थानमे और पिशुल सहित दो प्रक्षेपोंमे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे लेकर तीसरे अनुभागस्थानको प्रतिराशि करके उसमे जोड़ देनेपर चौथा अनु-
भागस्थान उत्पन्न होता है । इस अनुभागस्थानका अन्तर दूसरे और तीसरे अनुभागस्थानके अन्तरसे अनन्तवों भाग अधिक है, क्योंकि यहाँ पर जिस राशिमे भाग दिया गया है वह राशि पहलेकी विभज्यमान राशिसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है । पहलेके प्रक्षेप स्पर्धकके अन्तरसे इस अनुभागस्थानके प्रक्षेप स्पर्धकका अन्तर अनन्तवे भागप्रमाण अधिक है । तथा इस स्थानकी

१. ता० प्रती एव (दं) आ० प्रती एव इति पाठः । २. ता० प्रती बह्व्यङ्गाण्येसु पिशुलदो-
पक्खेवेसु इति पाठः ।

अणंतभागवद्भिद्यं, पुष्पिलपक्खेवफहयसलागाओ पेक्खिदूण एत्थतणपक्खेवफहय-
सलागाओ सरिसाओ, फहयंतराणं विसंसाहियत्तण्णहाणुवत्तीदो । एवं णेद्वं जाव
अणंतभागवद्भिद्वाणं कंडयस्स चरिमद्वाणे ति । एदाणि अणुभागद्वाणाणि बंधेण विणा
उक्कड्डणाए ण उप्पज्जंति, बंधे अणुभागसंतसमाणे ततो ऊणे वा संते उक्कड्डिदफहयाणं
संतफहएहिंतो अणंतभागवद्भिद्याणमणुवलंभादो । वंधादो उक्कड्डणादो च अणुभागद्वाणे
णिप्पण्णे संते वंधादो चेव णिप्पण्णमिदि किमट्ठं वुचदे ? ण, उक्कड्डणाए वंधायत्ताए
बंधसरूवाए बंधे चेव अंतवभावादो ।

प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ पहलेके प्रक्षेपस्पर्धक शलाकाओंके बराबर हैं । यदि शलाकाएँ समान न
होतीं तो पहलेके प्रक्षेप स्पर्धकान्तरसे इस स्थानका प्रक्षेप स्पर्धकान्तर अनन्तवें भागप्रमाण
अधिक न होता । इस प्रकार काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थानोंके अन्तिम स्थान पर्यन्त
स्थानोंकी उत्पत्तिका यह क्रम ले जाना चाहिए । ये अनुभागस्थान बंधके बिना उत्कर्षणके द्वारा
नहीं उत्पन्न होते हैं, क्योंकि सत्तामें विद्यमान अनुभागके समान अथवा उससे कम बंधके होनेपर
उत्कर्षित स्पर्धक सत्तामें विद्यमान स्पर्धकोंसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक नहीं पाये जाते हैं ।

शंका—अनुभागस्थानके बन्धसे और उत्कर्षणसे निष्पन्न होने पर वह बन्धसे ही निष्पन्न
हुआ है ऐसा क्यों कहा जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उत्कर्षण बंधके अधीन है और बंध स्वरूप है, अतः उसका
बंधमें ही अन्तर्भाव होता है ।

विशेषार्थ—पहले जिस प्रकार जघन्य स्थानकी प्रदेश रचना कही है उसी प्रकार दूसरे
अनुभागस्थानकी भी प्रदेशरचना समझनी चाहिये । किन्तु इतना विशेष है कि सत्तामें स्थित
कर्मपरमाणुओंको छोड़ कर नवीन बन्धको प्राप्त हुए परमाणुओंकी प्रदेश रचना, जिन
परमाणुओं में अनुभाग बढ़ाया गया है उन परमाणुओंके साथ कहनी चाहिये । किन्तु सत्ता में
स्थित कर्मपरमाणुओंकी प्रदेशरचना नहीं होती, क्योंकि बन्धकालमें जिस क्रमसे उनकी
रचना होती है, उत्कर्षण और अपकर्षणके होनेसे उस क्रमसे वे अवस्थित नहीं रह पाते हैं ।
कहने का तात्पर्य यह है कि बन्धको प्राप्त हुए निषेकोंकी प्रदेशरचना तत्काल हो जाती है और
वह गोपुच्छाकार रूपसे होती है, अर्थात् जैसे गायकी पूंछ क्रमसे घटती हुई होती है वैसे ही
निषेकोंकी रचना भी एक एक चय घटते क्रमसे होती है । किन्तु यह रचना बराबर ऐसी ही नहीं
बनी रहती, आगे जब उन निषेकोंमें अनुभाग घटता या बढ़ता है तो रचित निषेकोंके क्रममें
व्यतिक्रम हो जाता है, अतः बन्धकालमें पहलेसे सत्तामें स्थित परमाणुओंकी निषेकरचनाका
निषेध किया है और दोनोंमें अन्तर बतलाया है । अब इस दूसरे अनुभागस्थानके नवकबन्धकी
प्रदेशरचनाको कहते हैं—समयप्रबद्धमें जघन्य अनुभागस्थानसे अधिक अनुभागवाले जितने
परमाणु हो उनकी पृथक् स्थापित करो और जघन्य स्थानके समान अनुभागवाले शेष सब
परमाणुओंको लेकर उनकी रचना करो । रचना करने पर वे सब परमाणु जघन्य अनुभाग-
स्थानकी जघन्य वर्गाणसे लेकर उसीकी उत्कृष्ट वर्गाणा पर्यन्त स्थित हो जाते हैं । उसके बाद
अधिक अनुभागवाले परमाणुओंको लो, उनका प्रमाण अनन्त है उनमेंसे जघन्य प्रक्षेप स्पर्धक
प्रमाण परमाणुओंको लेकर जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकके ऊपर उनकी स्थापना करो । ऐसा
करनेसे प्रथम प्रक्षेप स्पर्धक उत्पन्न होता है । पुनः उनमेंसे द्वितीय स्पर्धकप्रमाण परमाणुओंको
प्रथम प्रक्षेप स्पर्धकके ऊपर अन्तराल देकर स्थापित करनेसे द्वितीय स्पर्धक उत्पन्न होता है । इस

प्रकार पुनः पुनः परमाणुओंको लेकर तब तक स्पर्धक रचना करनी चाहिये जब तक पृथक् स्थापित किये गये परमाणु समाप्त हो। इस प्रकार दूसरे अनुभागस्थानकी स्पर्धक रचना जाननी चाहिये। यह अनन्तभागवृद्धियुक्त प्रथम स्थान है, अर्थात् जघन्य अनुभागस्थानको सर्व जीव राशिसे भाजित करके जो लब्ध आवे उतना अधिक है। इस दूसरे अनुभागस्थानको सर्व जीव राशिसे भाजित करके जो लब्ध आवे उसे दूसरे अनुभागस्थानमें जोड़ देनेसे तीसरा अनुभागस्थान होता है। जैसे अंकसंहतिसे दूसरे अनुभागस्थानका प्रमाण ८१९२० आया था उसमें जीवराशिसे कल्पित प्रमाण ४ से भाग देकर लब्ध २०४८० को जोड़ देनेसे तीसरे अनुभागस्थानका प्रमाण १०२४०० आता है, यह अनन्तभागवृद्धि युक्त दूसरा स्थान है। पहलेके स्थानके अन्तरसे इस स्थानका अन्तर अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक है। अर्थात् पहलेके स्थानका अन्तर ८१९२० - ६५५३६ = १६३८४ है और इस स्थानका अन्तर १०२४०० - ८१९२० = २०४८० है। अतः पहलेके स्थानके अन्तरसे यदि अनन्तका प्रमाण ४ कल्पना किया जाय तो इस स्थानका अन्तर अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक होता है। तथा दूसरे अनुभागस्थानके प्रत्येक स्पर्धकके अन्तरसे इस तीसरे अनुभागस्थानके प्रत्येक स्पर्धकका अन्तर भी अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि पहलेकी विभज्यमान राशिसे इस स्थानकी विभज्यमान राशि अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक है। अर्थात् दूसरे अनुभागस्थानकी विभक्त की जानेवाली राशिका प्रमाण अंकसंहतिसे ८१९२० है और इस तीसरे स्थानकी विभक्त की जानेवाली राशिका प्रमाण १०२४०० है, अतः उससे इसका प्रमाण अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक है। तथा प्रत्येक स्पर्धक शलाकाएँ दोनों स्थानोंकी बराबर बराबर हैं, क्योंकि सभी अनन्तभागवृद्धि युक्त स्थानोंकी प्रत्येक स्पर्धक शलाकाएँ परस्परमें समान हैं। असंख्यातभागवृद्धि युक्त स्थानोंकी प्रत्येक स्पर्धक शलाकाएँ परस्परमें समान है। संख्यातभागवृद्धि युक्त स्थानोंकी प्रत्येक स्पर्धक शलाकाएँ भी परस्परमें समान हैं। इसी प्रकार संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिकी प्रत्येक स्पर्धक शलाकाएँ भी परस्परमें समान जाननी चाहिये। यदि स्पर्धक शलाकाओंको परस्परमें समान न माना जायगा तो अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिकपना नहीं बन सकेगा। इसका खुलासा इस प्रकार है—रूपाधिक सर्व जीवराशिसे अपने अनन्तरवर्ती नीचेके अनन्तभागवृद्धि युक्त स्थानमें भाग देनेपर स्थानका अन्तर आता है। उस अन्तरको स्पर्धक शलाकाओंसे भाजित करने पर स्पर्धकान्तर आता है। इसी प्रकार उस स्थानमें समस्त जीवराशिसे भाग देनेपर ऊपरके स्थानका अन्तर आता है। उस स्थानान्तरमें ऊपरकी स्पर्धक शलाकाओंसे भाग देनेपर ऊपरका स्पर्धकान्तर आता है। जैसे तीसरे स्थानके अनन्तरवर्ती नीचेके दूसरे स्थानका प्रमाण अंकसंहतिसे ८१९२० है। उसमें एक अधिक जीवराशिसे कल्पित प्रमाण ४ + १ = ५ का भाग देनेपर १६३८४ आता है। यह नीचेका स्थानान्तर है। अर्थात् जघन्य अनुभागस्थान ६५५३६ में और दूसरे अनुभागस्थान ८१९२० में १६३८४ का अन्तर है। इस अन्तरमें कल्पित स्पर्धक शलाका ४ का भाग देनेपर ४.९६ स्पर्धकान्तर आता है। तथा उसी दूसरे स्थान ८१९२० में सर्व जीवराशि ४ का भाग देनेसे २०४८० ऊपरके स्थानान्तरका प्रमाण आता है। अर्थात् तीसरे अनुभागस्थान १०२४०० और दूसरे अनुभागस्थान ८१९२० में २०४८० का अन्तर है। इसी २०४८० में स्पर्धक शलाका ४ का भाग देनेसे ५१२० ऊपरके स्पर्धकान्तरका प्रमाण आता है। यह स्पर्धकान्तर पहलेके स्पर्धकान्तर ४.९६ से अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि ४.९६ में अनन्तके कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे १.०२४ लब्ध आता है। इस लब्धको ४.९६ + १.०२४ जोड़नेसे ५१२० स्पर्धकान्तरका प्रमाण होता है। अब पहलेकी स्पर्धक शलाकासे ऊपरके स्थानकी स्पर्धक शलाकाएँ यदि एक अधिक हों तो भी यतः पहलेके भागहारसे ऊपरके स्थानके स्पर्धकान्तरका भागहार अनन्तवर्षे भागप्रमाण अधिक है

§ ६१२. पुणो अंशुलस्स असंखे० भागमेत्तकं डयपमाणेसु अणंतभागवड्ढिद्वाणेषु जं चरिममणंतभागवड्ढिद्वाणं तम्मि असंखेज्जलोगेहि भागे हिदे जं लद्धं तम्मि तत्थेव पक्खित्ते पढममसंखेज्जं भागवड्ढिद्वाणमुप्पज्जदि । एदस्स द्वाणंतरं हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिद्वाणंतरादो अणंतगुणं । को गुणगारो ? सव्वजीवाणमसंखे० भागो । तेसिं को पडि-
भागो ? असंखेज्जा लोगा । हेट्ठिमफइयंतरादो एत्थतणफइयंतरमणंतगुणं । गुणगारो जाणिय वत्तवो । हेट्ठिमद्वाणाणं पक्खेवफइयसलागेहिंतो एदस्स पक्खेवफइयसलागाओ असंखे० भागेण अब्भहियाओ । एदं कुदो णव्वदे ? असंखेज्जभागवड्ढियद्वाणाणं

अतः नीचेके स्पर्धकान्तरसे ऊपरका स्पर्धकान्तर अनन्तवें भागप्रमाण हीन होगा । किन्तु ऐसा नहीं है अतः सब प्रक्षेपोंकी स्पर्धक शलाकाएँ सजाति प्रक्षेपोंकी स्पर्धक शलाकाओंके समान ही होती हैं । इस तीसरे अनुभागस्थानको समस्त जीवराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे चौथा अनुभागस्थान होता है । जैसे तीसरे अनुभागस्थानका प्रमाण अंकसंदृष्टिसे १०२४०० है । इसमें जीवराशिके कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे लब्ध २५६०० आता है । इसे उसमें जोड़ देनेसे $१०२४०० + २५६०० = १२८०००$ चौथे स्थानका प्रमाण होता है । यह चौथा अनुभाग-स्थान अपने पूर्ववर्ती तीसरे अनुभागस्थानसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है । उतना ही दोनों स्थानोंमें अन्तर है । इस अन्तरमें स्पर्धक शलाकाओंसे भाग देनेपर स्पर्धकान्तर होता है । यह स्पर्धकान्तर भी पहलेके स्पर्धकान्तरसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि दोनों स्थानोंकी स्पर्धक शलाकाएँ समान हैं । इस चौथे अनुभागस्थानमें सर्व जीवराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे पांचवें अनुभागस्थान होता है । यहां पर भी स्थानान्तर और स्पर्धकान्तरका क्रम पहिलेकी तरह समझ लेना चाहिये । इस प्रकार जघन्य अनुभागस्थानके ऊपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होते हैं । ये स्थान बंधसे उत्पन्न होते हैं, उत्कर्षणसे नहीं उत्पन्न होते, क्योंकि जब अनुभागबन्ध सत्तामें स्थित अनुभागसे कम होता है या उसके समान होता है तब उत्कर्षणको प्राप्त हुए स्पर्धकोंका अनुभाग सत्तामें स्थित स्पर्धकोंके अनुभागसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक नहीं हो सकता । यद्यपि बन्धके समय उत्कर्षण भी होता है, इसलिए अनुभागस्थानोंकी उत्पत्ति बन्ध और उत्कर्षण दोनोंसे कही जा सकती है परन्तु इन्हें बन्धस्थान ही कहा जाता है, क्योंकि उत्कर्षण बन्धके अधीन है, बन्धके बिना उत्कर्षण नहीं होता इसलिये उसका बन्धमें ही अन्तर्भाव कर लिया है ।

§ ६१२. पुनः अंशुल के असंख्यातवें भागप्रमाण स्थानोंके समुदायको एक काण्डक कहते हैं । अतः अंशुलके असंख्यातवें भाग काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थानोंमें जो अन्तिम अनन्तभागवृद्धि स्थान है उसमें असंख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देने पर पहला असंख्यातभागवृद्धि स्थान उत्पन्न होता है । इस स्थानका अन्तर नीचेके अनन्तभागवृद्धि स्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? यहां गुणकारका प्रमाण सब जीवोंके असंख्यातवें भागप्रमाण है । उसका प्रतिभाग क्या है ? प्रतिभाग असंख्यात लोकप्रमाण है । तथा नीचेके स्पर्धकान्तरसे इस स्थानका स्पर्धकान्तर अनन्तगुणा है ? गुणकारका प्रमाण जानकर कहना चाहिये । नीचेके स्थानोंके प्रक्षेप स्पर्धकोंकी शलाकाओंसे इस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ असंख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं ।

पक्खेवफइयसलागाओ हेडिमद्वाणपक्खेवफइयसलागाहिंतो असंखे०भागवडिहाओ । संखे०भागवडिहाणपक्खेवस्स फइयसलागाओ हेडिमद्वाणपक्खेवफइयसलागाहिंतो संखे०भागवडिहाओ । संखेज्जगुणवडिहाणपक्खेवफइयसलागाओ संखेज्जगुणओ । असंखेज्जगुणवडिहाणपक्खेवफइयसलागाओ असंखेज्जगुणओ' । अणंतगुणवडिहाण पक्खेवफइयसलागाओ अणंतगुणओ चि मुत्ताविरुद्धवक्खाणादो णव्वदे । जदि एवं तो हेडिमअणंतभागवडिहाणाणं कंडयमेत्ताणं पक्खेवफइयसलागाओ अण्णोणं पेक्खिगुण अणंतभागवडिहाओ किण्ण जादाओ ? ण, तत्थ पक्खेवलेण बहुत्तवलंभादो ।

§ ६१३. असंखेज्जभागवडिहाणं सव्वजीवरासिणा खंडिय तत्थ एगखंडं घेतून पडिरासीकयअसंखेज्जभागवडिहाणे पक्खित्ते तदुवरिमअणंतभागवडिहाणं होदि । हेडिमअसंखेज्जभागवडिहाणंतरादो एदं द्वाणंतरमणंतगुणहीणं । तत्थतणफइयंतरादो वि एत्थतणफइयंतरमणंतगुणहीणं; तत्थतणपक्खेवफइयसलागाहिंतो एत्थतणपक्खेवफइयसलागाओ विसेसहीणाओ । एत्थ कारणं जाणिय वत्तव्वं । पुणो असंखे०भागवडिहाणादो उवरिमअणंतभागवडिहाणं सव्वजीवेहि खंडिय तत्थ लद्धेगखंडे तत्थेव पक्खित्ते अण्णमणंतभागवडिहाणमुप्पज्जदि । एवं येदव्वं जाव कंडयमेत्ताणमणंत-

शंका—यह कैसे जाना ?

समाधान—असंख्यातभागवृद्धिरूप स्थानोंकी प्रक्षेपस्पर्धक शलाकाएँ नीचेके स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंसे असंख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं । संख्यातभागवृद्धिको लिये हुए स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ नीचेके स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंसे संख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं । संख्यातगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ संख्यातगुणी है । असंख्यातगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ असंख्यातगुणी है और अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ अनन्तगुणी हैं । इस सूत्रसे अविरुद्ध व्याख्यानसे जाना ।

शंका—यदि ऐसा है तो नीचेके काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ परस्परमे एक दूसरेकी अपेक्षा अनन्तवें भागप्रमाण अधिक क्यों नहीं हुई ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उनमें प्रत्यक्षसे बहुत्व पाया जाता है ।

§ ६१३. असंख्यातभागवृद्धि स्थानको सब जीवराशिसे खण्डित करके उनमेंसे एक खण्ड लेकर उसे प्रतिराशीकृत असंख्यातभागवृद्धि स्थानमें जोड़ देनेपर असंख्यातभागवृद्धि स्थानसे आगेका अनन्तभागवृद्धि स्थान होता है । नीचेके असंख्यातभागवृद्धि स्थानके अन्तरसे इस स्थानका अन्तर अनन्तगुणा हीन है । उस स्थानके स्पर्धकके अन्तरसे इस स्थानके स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा हीन है । उस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंसे इस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ विशेष हीन है । यहां कारण जानकर कहना चाहिये । पुनः असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे ऊपरके अनन्तभागवृद्धिस्थानके सब जीवराशि प्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्ड लेकर उसे वसी अनन्तभागवृद्धिस्थानमें जोड़ देनेपर दूसरा अनन्त-

१. ता० प्रती असंखेज्जगुणहीणाओ इति पाठः ।

भागवद्विद्वाणां चरिमअणंतभागवद्विद्वाणे ति । एत्थ द्वाणंतर-फइयंतर-पक्खेव-
फइयसलागाणं संखाणं पख्खणा जहा पढमअणंतभागवद्विद्वाणकंडए कदा तहा कायव्वा,
अविसेसादो ।

§ ६१४. पुणो कंडयस्स चरिममणंतभागवद्विद्वाणमसंखेज्जलोगेहि खंडिय तत्थेग-
खंडे तत्थेव पक्खित्ते विदियमसंखेज्जभागवद्विद्वाणमुप्पज्जदि । एत्थ पक्खेवफइयसलाग-
पमाणस्स द्वाणंतर-फइयंतराणं पमाणस्स य पख्खणा पुव्वं व कायव्वा । एवं गेदव्वं
जाव कंडयमेत्ताणमसंखेज्जभागवद्विद्वाणं चरिमअसंखेज्जभागवद्विद्वाणं ति । तदुवरि पुव्वं
व अणंतभागवद्विद्वाणाणं कंडयं गंतूण संखेज्जभागवद्विद्वाणं होदि । एदस्स द्वाणंतर-
मणंतभागवद्विद्वाणंतरेहिंतो अणंतगुणं हेट्ठिमअसंखेज्जभागवद्विद्वाणंतरेहिंतो असंखेज्जगुणं ।
संखेज्जभागवद्विद्वाणपक्खेवफइयसलागाओ हेट्ठिमअणंतभागवद्वि-असंखे-भागवद्विद्वाणाणं
पक्खेवफइयसलागाहिंतो संखे-भागवद्विद्वाणाओ । जहा द्वाणंतराणि तहा फइयंतराणि
वि वत्तव्वाणि । एवं कंडयव्वभइयकंडयवग्गमेत्ताणि अणंतभागवद्विद्वाणाणि कंडयमेत्त-
असंखेज्जभागवद्विद्वाणाणि च उवरि गंतूण विदियं संखेज्जभागवद्विद्वाणं होदि । एव-
मेदेण कमेण कंडयमेत्ताणि संखेज्जभागवद्विद्वाणाणि उप्पाएदव्वाणि । ततो उवरि एणं

भागवद्विद्वाणस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार यह क्रम काण्डकप्रमाण अनन्तभागवद्विद्वाणस्थानोंमें
अन्तिम अनन्तभागवद्विद्वाणस्थानके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये । अर्थात् उत्पन्न हुए अनन्त-
भागवद्विद्वाणस्थानके जीवराशिप्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डको लेकर उसे उसी स्थानमें
जोड़ देनेसे आगेका स्थान उत्पन्न होता है आदि । यहाँ पर भी नीचेके स्थानसे ऊपरके स्थानका
अन्तर, नीचेके स्पर्धकसे ऊपरके स्पर्धकका अन्तर और उसकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंकी
संख्याका कथन जैसा प्रथम अनन्तभागवद्विद्वाणस्थान काण्डकमें किया है वैसा ही करना चाहिये,
दोनोंके कथनमें कोई अन्तर नहीं है ।

§ ६१४. पुनः काण्डकके अन्तिम अनन्तभागवद्विद्वाणस्थानके असंख्यात लोक प्रमाण खण्ड
करके उनमेंसे एक खण्ड लेकर उसे उसी स्थानमें जोड़ देनेपर दूसरा असंख्यातभागवद्विद्वाणस्थान
उत्पन्न होता है । यहाँ पर भी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंके प्रमाणका तथा नीचेके स्थानसे इस
स्थानके अन्तर और नीचेके स्पर्धकसे इस स्थानके स्पर्धकके अन्तरके प्रमाणका कथन पहलेकी
तरह कर लेना चाहिये । इस प्रकार इस क्रमको काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवद्विद्वाणस्थानोंके
अन्तिम असंख्यातभागवद्विद्वाणस्थान पर्यन्त ले जाना चाहिये । अन्तिम असंख्यातभागवद्विद्वाण
स्थानके ऊपर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभागवद्विद्वाणस्थानोंके होनेपर संख्यातभागवद्विद्वाण
स्थान होता है । इस स्थानका अन्तर अनन्तभागवद्विद्वाणस्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है तथा
नीचेके असंख्यातभागवद्विद्वाणस्थानके अन्तरसे असंख्यातगुणा है । संख्यातभागवद्विद्वाणस्थान-
की प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओं नीचेके अनन्तभागवद्विद्वाण और असंख्यातभागवद्विद्वाणस्थानोंकी
प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंसे संख्यातवर्गे भागप्रमाण अधिक हैं । जैसे स्थानोंके अन्तरका
कथन किया है वैसे ही स्पर्धकोंका अन्तर भी कहना चाहिये । इस प्रकार एक काण्डक
और काण्डकके वर्गप्रमाण अनन्तभागवद्विद्वाणस्थान तथा काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवद्विद्वाण-
स्थानोंके होनेपर दूसरा संख्यातभागवद्विद्वाणस्थान होता है । इस प्रकार इस क्रमसे काण्डकप्रमाण

संखे० भागवद्विद्वाणविसयं गंतूण पदमसंखेज्जगुणवट्ठी^१ उत्पज्जदि । एदिस्से द्वाणंतरे हेदिमअणंतभागवद्विद्वाणंतरेहितो अणंतगुणं संखेज्जभागवद्वि-असंखेज्जभागवद्विद्वाणंतरे-हितो असंखेज्जगुणं । तेसिं तिण्हं पक्खेवफदयंतरादो एदस्स द्वाणस्स पक्खेवफदयंतर-मणंतगुणमसंखे० गुणं च । तेसिं चैव पक्खेवफदयसलागाहितो एत्थतणपक्खेवफदय-सलागाओ संखेज्जगुणाओ । कुदो एदं णव्वदे ? आइरियाणं सुत्ताविरुद्धवयणादो । एवं समयविरोहेण कंडयमेत्तेसु संखेज्जगुणवद्विद्वाणेषु गदेसु पुणो संखेज्जगुणवद्वि-विसयं गंतूण असंखेज्जगुणवट्ठी होदि । को एत्थ गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा । हेदि-माणंतभागवद्विद्वाणे असंखेज्जेहि लोगेहि गुणिदे असंखेज्जगुणवट्ठी होदि त्ति भणिदं होदि । बड्ढिदाणुभागे हेदिमाणंतभागवद्विद्वाणं पडिरासिय पक्खिचे असंखेज्जगुणवद्वि-द्वाणं होदि । भागहारा इव सव्वेसु गुणगारा वट्ठीए^२ चैव हंति त्ति कुदो णव्वदे ? अणंतगुणवट्ठी काए परिवट्ठीए परिवट्ठिदा ? सव्वजीवेहिं त्ति वेयणासुत्तादो । पुव्वमव-द्विदअणुभागो वि वट्ठी चैव तेण विणा संपहि वट्ठिदअणुभागोणैव अणस्स द्वाणस्सु-

संख्यातभागवद्विस्थान उत्पन्न करने चाहिये । इससे ऊपर एक संख्यातभागवद्विस्थानके अन्तर्भूत स्थानोंके होनेपर पहला संख्यातगुणवद्विस्थान उत्पन्न होता है । इसका स्थानान्तर अधस्तन अनन्तभागवद्विस्थानान्तरसे अनन्तगुणा है और संख्यातभागवद्वि तथा असंख्यातभाग-वद्विस्थानोंके अन्तरसे असंख्यातगुणा है । उक्त तीनों स्थानोंके प्रत्येक स्पर्धकोंके अन्तरसे इस स्थानके प्रत्येक स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा और असंख्यातगुणा है । उन तीनों स्थानोंकी प्रत्येक स्पर्धक शलाकाओंसे इस स्थानकी प्रत्येक स्पर्धक शलाकाएँ संख्यातगुणी हैं ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—आचार्योंके सूत्रसे अविरुद्ध वचनोंसे जाना ।

इस प्रकार आगमके अविरुद्ध काण्डकप्रमाण संख्यातगुणवद्विस्थानोंके वीतने पर पुनः एक संख्यातगुणवद्विस्थानके अन्तर्भूत स्थानोंको विताकर असंख्यातगुणवद्विस्थान होता है ।

शंका—इस असंख्यातगुणवद्विस्थानमें गुणकारका प्रमाण क्या है ?

समाधान—असंख्यात लोक । आशय यह है कि इस स्थानके नीचेके अनन्तभागवद्वि-स्थानको असंख्यात लोकसे गुणा करने पर असंख्यातगुणवद्वि होती है ।

अधस्तन अनन्तभागवद्विस्थानको प्रतिराशि करके उसमें बड़े हुए अनुभागके जोड़ देनेसे असंख्यातगुणवद्विस्थान होता है ।

शंका—सब स्थानोंमें भागहारोंके समान गुणकार वृद्धिके अनुसार ही होते हैं यह कैसे जाना ?

समाधान—अनन्तगुणवद्वि किस वृद्धिसे वृद्धिको प्राप्त हुई है ? सर्व जीवराशिरूप गुण-वृद्धिसे वृद्धिको प्राप्त हुई है इस वेदनाखण्डके सूत्रसे जाना ।

शंका—पहलेका अवस्थित अनुभाग भी वृद्धिस्वरूप ही है, क्योंकि उसके विना वर्तमानमें बड़े हुए अनुभागसे ही अन्य स्थानकी उत्पत्ति नहीं हो सकती ?

१. ता० अ० प्रत्योः पदमसंखेज्जगुणवट्ठी इति पाठः । २. ता० आ० प्रत्योः गुणगार वट्ठीए इति पाठः ।

पत्तीए अभावादो ति ? सच्चपेदं, किंतु ण चिराणाणुभागो एत्थ घेप्पदि, वड्ढि-
णिमित्ताणुभागेण विणा वड्ढिअणुभागेण चैव एत्थ अहियारादो । तं पि कुदो णव्वदे ?
वड्ढि पडुच्च भागहार-गुणगारपरूवणणहाणुववत्तीदो । हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिहाणंतरादो
असंखेज्जगुणवड्ढिहाणंतरमणंतगुणं सेसवड्ढिहाणंतरेहिंतो असंखे०गुणं । अणंतभाग-
वड्ढिपक्खेवफहयंतरादो एदस्स फहयंतरमणंतगुणं ।

§ ६१५. एदमसंखेज्जगुणवड्ढिहाणं सच्चजीवेहि खंडिय जं लद्धं तम्मि तत्थेव
पक्खित्ते उवरिममणंतभागवड्ढिहाणं होदि । हेट्ठिमअसंखेज्जगुणवड्ढिहाणंतरादो एदस्स
हाणंतरमणंतगुणहीणं । तस्स पक्खेवफहयंतरादो वि एदस्स फहयंतरमणंतगुणहीणं ।
असंखेज्जगुणवड्ढीए हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिकंडयस्स हाणंतरादो एदं हाणंतरमसंखे०-
गुणं । तत्थतणफहयंतरादो वि एत्थतणफहयंतरमसंखेज्जगुणं । एवं जाणिदूण समया-
विरोहेण पेदच्चं जाव कंडयमेत्ताणि असंखेज्जगुणवड्ढिहाणाणि समुप्पण्णाणि ति ।

§ ६१६. पुणो अवरमेगमसंखेज्जगुणवड्ढिविसयं गंतूण जं चरिममुव्वंकट्ठाण-
मवड्ढिदं तम्मि रुवाहियसच्चजीवरासिणा गुणिदे पढममट्ठकट्ठाणमुप्पज्जदि । एदस्स
हाणंतरं पुच्चिल्लासेसट्ठाणंतरेहिंतो अणंतगुणं । एदस्स फहयंतरं पि पुच्चिल्लासेस-

समाधान—उक्त कथन सत्य है, किन्तु यहाँ पर चिरकालके अनुभागका ग्रहण नहीं
करते, क्योंकि यहाँ पर वृद्धिमें कारणभूत अनुभागके बिना केवल वृद्धिप्राप्त अनुभागका ही
अधिकार है ।

शंका—यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि वृद्धिमें कारणभूत अनुभागके बिना वृद्धिप्राप्त अनुभागका ही अधिकार
न होता तो वृद्धिकी अपेक्षा भागहार और गुणकारका कथन नहीं बन सकता था ।

अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानके अन्तरसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थानका अन्तर अनन्त-
गुणा है तथा शेष वृद्धिस्थानोंके अन्तरसे असंख्यातगुणा है । अनन्तभागवृद्धिके प्रक्षेप स्पर्धकके
अन्तरसे इस स्थानके स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा है ।

§ ६१५. इस असंख्यातगुणवृद्धिस्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उसे
उसी स्थानमें जोड़ देनेपर ऊपरका अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है । अधस्तन असंख्यातगुणवृद्धि-
स्थानके अन्तरसे इस स्थानका अन्तर अनन्तगुणा हीन है । उसके प्रक्षेप स्पर्धकके अन्तरसे भी
इस स्थानके स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा हीन है । असंख्यातगुणवृद्धिके अधस्तन अनन्तभाग-
वृद्धिकाण्डकके स्थानान्तरसे इस स्थानका अन्तर असंख्यातगुणा है । उसके स्पर्धकान्तरसे
भी इस स्थानका स्पर्धकान्तर असंख्यातगुणा है । इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातगुणवृद्धि-
स्थानोंकी उत्पत्ति होने तक इस क्रमको जानकर आगमानुसार ले जाना चाहिये ।

§ ६१६. इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थानोंकी उत्पत्ति होनेके पश्चात्
एक अन्य असंख्यातगुणवृद्धिस्थानके अन्तर्भूत वृद्धियोंमें जो अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थान
आता है उसे एक अधिक समस्त जीवराशिसे गुणा करने पर पहला अष्टकस्थान उत्पन्न होता
है । इस स्थानका अन्तर पहलेके सब स्थानोंके अन्तरसे अनन्तगुणा है । इसका स्पर्धकान्तर भी

फइयंतरादो अयांतगुणं । कारणं चितिय वत्तव्वं ।

§ ६१७. परूवसत्तागाओ सव्वासु वट्ठीसु अभवसिद्धिणहि अयांतगुण-सिद्धा-
णंतिमभागमेत्ताओ । सगसगफइयसत्तागाहि वट्ठिदअणुभागे भागे हिदे सव्वत्थ फइयं-
तरूपत्ती वत्तव्वा । एवमेगस्स वंधसमुप्पत्तियद्वद्वाणस्स जहा परूवणा कदा तहा अव-
सेसअसंखेज्जलोगमेत्तद्वद्वाणाणं अट्ठंकेण विणा पच्छिन्नपंचद्वाणाणं च परूवणा कायव्वा ।

एवमेसा वंधसमुप्पत्तियद्वाणपरूवणा कदा ।

पहलेके समस्त स्पर्धकान्तरसे अनन्तगुणा है । इसका कारण विचार कर कहना चाहिये ।

§ ६१७. सब वृद्धियोमें प्रक्षेप शलाकाएँ अभिव्यराशिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिके अनन्तवें भागमात्र हैं । वट्टे हुए अनुभागमे अपनी अपनी स्पर्धक शलाकाओका भाग देनेपर सर्वत्र स्पर्धकान्तरकी उत्पत्ति कहनी चाहिये । इस प्रकार जिस क्रमसे एक बन्धसमुत्पत्तिक षट्स्थानका कथन किया है उसी क्रमसे असंख्यात लोकप्रमाण समस्त षट्स्थानोका तथा अष्टांकके बिना पीछेके पाँच स्थानोका कथन कर लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—जघन्य अनुभागस्थानके ऊपर जो काण्डकप्रमाण अनन्तानुभागवृद्धिस्थान हुए थे उनमेंसे अन्तिम अनुभागवृद्धिस्थानमे असंख्यात लोकका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उसे उसी अन्तिम अनुभागवृद्धिस्थानमे जोड़नेसे पहला असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इस स्थानका अन्तर नीचेके स्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है, क्योंकि समस्त जीवराशिमे असंख्यात लोकका भाग देनेसे जो लब्ध आता है वही यहाँ गुणकार है । इस असंख्यातभागवृद्धिरूप प्रक्षेपमे इस स्थानकी स्पर्धक शलाकाओका भाग देनेपर जो लब्ध आता है वही यहाँ स्पर्धकान्तरका प्रमाण होता है । यह स्पर्धकान्तर नीचेके स्थानके स्पर्धकान्तरसे अनन्तगुणा है, क्योंकि नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानकी स्पर्धक शलाकाओसे रूपाधिक सर्व जीवराशिको गुणा करके गुणनफलसे अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमे भाग देनेसे स्पर्धकान्तर होता है । अनन्तभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओसे असंख्यातभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ असंख्यातवें भाग अधिक हैं । उससे संख्यातभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ संख्यातवें भाग अधिक हैं । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । इसी प्रकार असंख्यातभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओसे असंख्यात लोकको गुणा करके गुणनफलसे अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमे भाग देनेसे असंख्यातभागवृद्धिरूप प्रक्षेपका स्पर्धकान्तर होता है । नीचेके स्पर्धकान्तरसे ऊपरके स्पर्धकान्तरमे भाग देनेसे जो लब्ध आवे, नीचेसे ऊपरका स्पर्धकान्तर उत्तना ही गुणा होता है । इस असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे ऊपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होते हैं । इनका कथन पहलेके अनन्तभागवृद्धिस्थानोकी तरह जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असंख्यात-भागवृद्धिके स्पर्धकान्तरोंसे ऊपरके अनन्तभागवृद्धिरूप प्रक्षेपोके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर अनन्तगुणें हीन होते हैं, तथा नीचेके काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तरोंसे ऊपरके काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर असंख्यातवें भागप्रमाण अधिक होते हैं । इसका कारण यह है कि असंख्यातभागवृद्धिस्थानमे भागहारका प्रमाण जीवराशिका असंख्यातवां भाग है और अनन्तभागवृद्धिमे भागहारका प्रमाण समस्त जीवराशि है, अतः भागहारके प्रमाणमे अन्तर होनेसे उक्त अन्तर पड़ता है । जैसे यदि अन्तिम अनन्तानुभागवृद्धिस्थानका प्रमाण १६०००० कल्पना किया जावे तो उसमे असंख्यातके

§ ६१८. एदेसि बंधट्टाणाणं कारणभूदकसायुदयट्टाणाणं पि अवट्टाणकमो एरिसो चेव भागहार-गुणगारेहि टाणसंखाए च भेदाभावादो । तेणेसा परूवणा अणुभागबंध-उभवसाणट्टाणाणं पि णिरवयवा वत्तच्चा । एदाणि एवं विहाणेणं परूविदबंधसमुपत्तिय-ट्टाणाणि थोवाणि ति घेतत्तवं ।

❀ हदसमुपत्तियाणि असंखेज्जगुणाणि ।

§ ६१९. एत्थ ताव हदसमुपत्तियट्टाणाणं सख्वपरूवणं कस्सामो । कत्तो एदेसि समुपत्ती ? विसोहिट्टाणेहिंतो ? काणि विसोहिट्टाणाणि ? वट्ठाणुभाग-

कल्पित प्रमाण दोका भाग देनेसे ८०००० आता है । यह स्थानान्तर नीचेके स्थानान्तरोसे कई गुणा है । तथा असंख्यातभागवृद्धिस्थानके कल्पित प्रमाण $१६०००० + ८०००० = २४००००$ में आगेका अनन्तभागवृद्धि युक्त स्थान लानेके लिये जीवराशिके कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे लब्ध ६०००० आता है । यह स्थानान्तर नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तरसे अधिक है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिये । दूसरे काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंसे अन्तिम स्थानमें असंख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देनेसे दूसरा असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थान होते हैं । काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थानोंमेंसे जो अन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थान है उसके ऊपर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होते हैं । उनमेंसे अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें उक्त संख्यातका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे पहला संख्यात-भागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । इसके ऊपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होने पर असंख्यातभागवृद्धिस्थान है और काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थान होनेपर दूसरा संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इस तरह काण्डकप्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके हो जानेपर ऊपर संख्यातभागवृद्धिस्थान विषयक अनन्तभागवृद्धिस्थानोंमें जो अन्तिम स्थान है उसमें उक्त संख्यातका गुणा करनेसे जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे पहला संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । उक्त क्रमसे काण्डकप्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके हो जाने पर, ऊपर संख्यातगुणवृद्धिविषयक अनन्तभागवृद्धिस्थानोंमेंसे अन्तके स्थानमें असंख्यात लोकका गुणा करनेसे जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देनेसे पहला असंख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । इसी प्रकार आगेका विचार कर कथन करके पटस्थानकी उत्पत्ति कहनी चाहिए । इस प्रकार बन्धसमुत्पत्तिक स्थानकी उत्पत्तिका सांगोपांग विचार किया ।

इस प्रकार यह बन्धसमुत्पत्तिकस्थानका कथन हुआ ।

§ ६१८. इन बन्धस्थानोंके कारणभूत कषायके उदयस्थानोंके भी अवस्थानका क्रम ऐसा ही है, क्योंकि दोनोंके भागहार, गुणकार और स्थानसंख्यामें कोई भेद नहीं है । अतः यह पूरा कथन अनुभागबन्धाध्यवसायस्थानोंके विषयमें भी कहना चाहिये । इस प्रकार कहे गये ये बन्धसमुत्पत्तिक स्थान थोड़े हैं ऐसा सूत्रका अर्थ लेना चाहिये ।

❀ उनसे हतसमुत्पत्तिक स्थान असंख्यातगुणे हैं ।

§ ६१९ यहाँ अब हतसमुत्पत्तिकस्थानोंके स्वरूपका कथन करते हैं ।

शंका—इन स्थानोंकी उत्पत्ति किनसे होती है ?

समाधान—विद्युद्धिस्थानोंसे ।

संतस्स घादहेदुजीवपरिणामा । ताणि च असंखेज्जलोगमेत्ताणि छव्विहाए वड्डीए अवट्ठि-
दाणि । एदेसिं सीसपडिवोहणद्वं वामपासे रयणा कायव्वा । सुहुमणिगोदअपज्जद-
जहण्णाणुभागद्वान्णप्पहुडिं जाव पज्जवसाणचरियाणुभागवंधद्वान्णे त्ति ताव एदेसिं-
मसंखेज्जलोगमेतवंधसमुप्पत्तियद्वान्णाणमेगसेदियागारेण दाहिणपासे रयणा कायव्वा ।
एवं कादूण पुणो सिस्सपडिवोहणद्वमणुभागवंधद्वान्णाणं घादणकमं भणिस्सामो । तं
जहा—एगेण जीवेण सन्वुकस्सविसोहिद्वान्णपरिणदेण सन्वुकस्सअणुभागवंधद्वान्णे
घादिदे चरिमअद्वंकादो हेद्वो अणंतगुणहीणं तत्तो हेद्विमवंधसमुप्पत्तियज्जवंधद्वान्णादो
अणंतगुणं होदूण दोहं द्वान्णाणं विच्चात्ते हदसमुप्पत्तियसण्णिदमणुभागद्वान्णमुप्पज्जदि ।
एदस्स द्वान्णस्स पदेसविण्णासो जहा वंधद्वान्णाणं पख्वेदो तथा पख्वेदव्वो, पदेस-
विण्णासविज्जासेण विणा तत्थतणअणुभागस्सेव थोवत्तविह्वाणादो । पुणो अणेण
जीवेण दुचरिमविसोहिद्वान्णपरिणदेण पज्जवसाणज्जवंधं घादिदे पुव्वुत्तरकुव्वंकाणं विच्चात्ते
पुव्वुप्पणघादद्वान्णस्सुव्वारि अणंतभागवंधहियं होदूण विदियं हदसमुप्पत्तियद्वान्णमुप्प-
ज्जदि । एत्थ, वड्डीए भागहारो अभवसिद्धिपहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागो । एदेण
भागहारेण जहण्णद्वान्णे भागे हिदे जं लद्धं तम्हि तत्थेव पक्खित्ते विदियमणंतभाग-
वड्ढिद्वान्णं होदि त्ति भावत्थो । एत्थ सन्वजीवरासी वड्ढिभागहारो त्ति किण्ण इच्छिदो ?

शंका—विशुद्धिस्थान किन्हे कहते हैं ?

समाधान—जीवके जो परिणाम बाँचे गये अनुभागसत्कर्म के घातके कारण हैं उन्हें
विशुद्धिस्थान कहते हैं ।

वे विशुद्धिस्थान असंख्यात लोकप्रमाण हैं और छह प्रकारकी वृद्धिको लिये हुए हैं ।
शिष्योको समझानेके लिये इन स्थानोकी रचना बाईं ओर करनी चाहिये और सूक्ष्म निगोदिया
अपयौक्तिके जघन्य अनुभागस्थानसे लेकर अन्तिम अनुभाग वन्धस्थान तक इन असंख्यात
लोकप्रमाण वन्धसमुत्पत्तिकस्थानोकी एक श्रेणिके आकारमें दाहिनी ओर रचना करनी चाहिये ।
ऐसा करके पुनः शिष्योको समझानेके लिये अनुभागवन्धस्थानोके घात करनेके क्रमको कहते
हैं । वह इस प्रकार है—सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिस्थानसे परिणत हुए एक जीवके द्वारा सर्वोत्कृष्ट
अनुभागवन्धस्थानका घात किये जाने पर अन्तके अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन और उससे
नीचेके बन्धसमुत्पत्तिक उर्वकस्थानसे अनन्तगुणा होकर दोनों स्थानोके बीचमें हतसमुत्पत्तिक
नामका अनुभागस्थान उत्पन्न होता है । इस स्थानके प्रदेशोकी रचना जैसी वन्धस्थानोंकी कही
है उसी प्रकार कहनी चाहिये । क्योंकि प्रदेश रचना पलटे बिना उसके अनुभागकों ही कम
कर दिया है । पुनः द्विचरम विशुद्धिस्थानसे परिणत हुए किसी अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वक
का घात किये जानेपर पूर्व उर्वक और उत्तर उर्वकके बीचमें पहले उत्पन्न हुए हतसमुत्पत्तिकस्थानके
ऊपर अनन्तभाग अधिक दूसरा हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है । यहाँ पर हुई अनन्तभाग
वृद्धिका भागहार अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवै भागप्रमाण है । इस
भागाहारसे जघन्य स्थानमें भाग देने पर जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देने पर दूसरा
अनन्तभागवृद्धि स्थान होता है, यह उक्त कथनका भावार्थ है ।

ण, कसायुदयद्वाणाणं व विसोहिद्वाणवट्टिहाणीणमभवसिद्धिहहि अणंतगुणं सिद्धान्तंतिम भागं मोत्तूण गुणगारभागहाराणं सव्वजीवरासिपमाणत्तासंभवादो । ण च कारण-गुणगार-भागहारेहिंतो कज्जगुणगार-भागहाराणं पुघभावसंभवो, विरोहादो । पुणो अण्णेण जीवेण तिचरिमविसोहिद्वाणपरिणएण चरिमुव्वंके घादिदे तदियमणंतभागवट्टिद्वाण-मुप्पज्जदि । पुणो अवरेण चदुचरिमविसोहिद्वाणपरिणदेण पज्जवसाणुव्वंके घादिदे चउत्थमणंतभागवट्टीए घादद्वाणमुप्पज्जदि । एवं कंडयमेत्ताणि अणंतभागहीणविसोहिद्वाणाणि हेद्वा ओसरिय द्विदअसंखेज्जभागहीणविसोहिद्वाणपरिणएण चरिमुव्वंके घादिदे घादद्वाणेषु कंडयमेत्तअणंतभागवट्टीओ उवरि गंतूण पढममसंखेज्जभागवट्टिद्वाण-मुप्पज्जदि । एत्थ वट्टिभागहारो असंखेज्जा लोगा । कुदो ? सुत्ताविरुद्धगुरुवयणादो । एवं विलोमेण द्विदएगेगविसोहिद्वाणेण चरिमुव्वंके घादिदे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हद-समुत्पत्तियद्वाणाणि अप्पिदअट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे उप्पज्जंति । णवरि घादद्वाणेषु घादघादद्वाणेषु च सव्वजीवरासिगुणगारो भागहारो वे त्ति ण वत्तव्वं । कुदो ? घाद-द्वाणे सव्वजीवरासिणा गुणिदे उक्कस्सबंधद्वाणादो अणंतगुणघादद्वाणसमुत्पत्तीदो । ण च बंधद्वाणादो घादद्वाणमणंतगुणं होदि, विरोहादो । एदेसिमसंखेज्जलोगमेत्तउव्वंक-

शंका—यहां पर वृद्धिका भागाहार सर्व जीवराशि है ऐसा क्यों नहीं माना ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कषायके उदयस्थानोंकी तरह विशुद्धिस्थानोंकी वृद्धि और हानि का गुणकार और भागहार अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाणको छोड़कर सर्वराशिप्रमाण नहीं बन सकता है । अर्थात् जैसे कषायके उदयस्थानोंकी वृद्धि-हानिका गुणकार और भागहार अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण है वैसा ही विशुद्धिस्थानोंमें भी जानना चाहिये, क्योंकि कषाय उदयस्थान कारण हैं और विशुद्धि स्थान उनके कार्य हैं और कारणके गुणकार और भागहारोंसे कार्यके गुणकार और भागहार जुड़े नहीं हो सकते, क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है ।

पुनः त्रिचरम विशुद्धिस्थानसे परिणत हुए किसी अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर तीसरा अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । पुनः चतुःचरम विशुद्धि स्थानसे परिणत हुए अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर अनन्तभागवृद्धिको लिये हुए चतुर्थ घातस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार काण्डकप्रमाण अनन्तभाग हीन विशुद्धि स्थान नीचे स्तरकर स्थित असंख्यात भाग हीन विशुद्धिस्थानसे परिणत हुए जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर घातस्थानोंमें काण्डकप्रमाण अनन्तभाग वृद्धियां ऊपर जाकर पहला असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । यहां पर असंख्यातभागवृद्धिका भागहार असंख्यात लोक है, क्योंकि सूत्रके अविरुद्ध गुरुके ऐसे वचन हैं । इस प्रकार विलोसक्रमसे स्थित एक एक विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर विवक्षित अष्टांश और उर्वकके बीचमें असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इतना विशेष है कि घातस्थानोंमें और घातघातस्थानोंमें गुणकार और भागहारका प्रमाण सर्व जीवराशि है ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि घातस्थानकी सर्व जीवराशिसे गुणा करने पर उत्कृष्ट बन्धस्थानसे अनन्तगुणे घातस्थानकी उत्पत्ति होती है । किन्तु बन्धस्थानसे घातस्थान अनन्तगुणा नहीं होता

चत्तारि-पंच-छ-सत्त-अट्ठ-काणं रूवणछट्ठाणसहियाणं ट्ठाणंतरफइयंतरादीणं परुवणाए कीरमाणाए बंधट्ठाणभंगो । एवं चरिमुव्वंकमस्सिदूण एत्तियाणि चेव घादट्ठाणाणि उपपज्जंति, उक्कस्सविसोहिट्ठाणप्पहुट्ठि जाव जहण्विसोहिट्ठाणे त्ति ताव सव्वविसोहि-ट्ठाणेहि चरिमुव्वंकं घादिय घादट्ठाणाणमुप्पाइदत्तादो । पुणो उक्कस्सविसोहिट्ठाणेण दुचरिमउव्वंकं घादिदे हेट्ठा पुव्विल्लसव्वजहण्वघादट्ठाणादो हेट्ठा अणंतभागहीणं होदण अणं घादट्ठाणमुपपज्जदि । एत्थ हाणीए भागहारो रूवाहियसव्वजीवरासी । कुदो ? एणेण परिणामेण घादे संते वि उक्कस्सउव्वंकादो दुचरिमउव्वंकस्स रूवाहियसव्व-जीवरासिणा खंडिदेगखंडपरिहाणिदंसणादो । पुणो दुचरिमविसोहिट्ठाणेण दुचरिम-अणुभागबंधट्ठाणे घादिदे अणं घादट्ठाणमणंतभागवभहियं होदण अणुणरुत्तमुपपज्जदि । को एत्थ बट्ठिभागहारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतणुणो सिद्धाणमणंतिमभागो, कारणाणु-रूवकज्जसिद्धीए णाइयत्तादो । अणुभागबंधज्जभवसाणट्ठाणाणं व अणुभागघादज्जभव-साणट्ठाणाणं बट्ठिभागहारो गुणगारो च किण्ण होदि ? ण, अणुभागवट्ठिहेदुपरिणामाणं घादहेउपरिणामाणं च सरिसत्तविरोहादो । एदं संपहि समुप्पण्णाणुभागघाद-ट्ठाणमुवरिमपंतीए जहण्वघादट्ठाणेण सरिसं ण होदि, पुव्विल्लजहण्वट्ठाणाणं सव्व-

है, क्योंकि ऐसा माननेमें विरोध आता है । एक कम पदस्थान सहित इन असंख्यात लोकप्रमाण उर्वक, चतुरङ्क, पञ्चाङ्क, षष्ठाङ्क, सप्ताङ्क और अष्टाङ्कोके स्थानान्तर और स्पर्शान्तर आदिका कथन करने पर उनका भङ्ग बन्धस्थानोके समान है । इस प्रकार अन्तिम उर्वकके आश्रयसे इतने ही घातस्थान उत्पन्न होते हैं, क्योंकि उत्पन्न विद्युद्विस्थानसे लेकर जघन्य विद्युद्विस्थान तक सब विद्युद्विस्थानसे अन्तिम उर्वकको घात कर घातस्थानोकी उत्पत्ति की जाती है । पुनः उल्लुष्ट विद्युद्विस्थानसे द्विचरम उर्वकका घात करने पर नीचे पहलेके सर्व जघन्य घातस्थानसे नीचे अनन्तभाग हीन दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है । यहां हानिका भागहार एक अधिक सर्व जीव-राशि है, क्योंकि एक परिणामसे घात होने पर भी उल्लुष्ट उर्वकसे द्विचरम उर्वकमें एक अधिक सर्व जीवराशिका भाग देने पर जो एक खण्ड लब्ध आता है इतनी हानि देखी जाती है । सारांश यह है कि अन्तिम उर्वकसे द्विचरम उर्वक उतना हीन है इसलिये इस घातस्थानकी हानिका भागहार रूपाधिक सर्व जीवराशि रखा है । पुनः द्विचरम विद्युद्विस्थानसे द्विचरम अनुभागबन्ध-स्थानका घात करने पर अनन्तर्वा भाग अधिक अन्य अपुनरुत्त घातस्थान उत्पन्न होता है ।

शंका—यहां पर वृद्धिका भागहार कितना है ?

समाधान—अभिव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तर्वे भागप्रमाण है, क्योंकि कारणके अनुरूप कार्यकी सिद्धिका होना उचित ही है ।

शंका—अनुभागघाताध्यवसायस्थानोकी वृद्धिके भागहार और गुणकार अनुभाग बन्धाध्यवसायस्थानोके भागहार और गुणकारके समान क्यों नहीं होते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनुभागकी वृद्धिके कारणभूत परिणामोके और अनुभागके घात के कारणभूत परिणामोके समान होनेमें विरोध है ।

यह इस समय उपपन्न हुआ अनुभागघातस्थान ऊपरकी पंक्तिमें जघन्य घातस्थानके समान

जीवराशिणा खंडिय तत्थेगखंडेणूणं संपहियजहण्णट्ठाणमभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तभागहारेण खंडिय तत्थेगखंडेण अहियत्तादो । उवरिमपंतीए विदियघादट्ठाणेण वि सरिसं ण होदि, विहज्जमाणरासीणं अवहाररासीणं च सरिसत्ता-भावादो ।

§ ६२०. तस्मिन् चेषाणुभागबंधट्ठाणे तिचरिमअज्झवसाणट्ठाणेण घादिदे अणं घादट्ठाणमुपपज्जदि । एदं पि अपुणरुत्तं । कारणं चितिय वचच्वं । एवमेदस्मिन् अणु-भागबंधट्ठाणे घादिज्जमाणे वि असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्ठाणाणि अपुणरुत्ताणि उप-ज्जंति, अणुभागघादहेदुपरिणामाणमसंखेज्जलोगपरिमाणत्तादो । पज्जवसाणअणुभाग-बंधट्ठाणे घादिज्जमाणे उपपण्णअणुभागघादट्ठाणेहिंतो दुचरिमअणुभागबंधट्ठाणघादज्जणिद-अणुभागट्ठाणाणि, सरिसाणि, घादहेदुविसोहिट्ठाणाणं समाणत्तादो । पुणो तेणेव चरिमपरिणामेण तिचरिमउच्चंके घादिदे विदियपरिवाडीए उपपण्णहदसमुपपत्तियसव्व-जहण्णट्ठाणादो हेट्ठा अणंतभागहीणं होदूण अणमपुणरुत्तट्ठाणमुपपज्जदि । भीयमाण-दव्वागमणं पडि को एत्थ भागहारो ? रुवाहियसव्वजीवरासी । पुणो दुचरिमपरि-णामेण तिचरिमउच्चंके घादिदे तदियपंतिजहण्णट्ठाणादो अणंतभागभवहियं होदूण अणमपुणरुत्तट्ठाणमुपपज्जदि । को एत्थ वड्ढिभागहारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो

नहीं है, क्योंकि पहलेका जघन्य स्थान सब जीवराशिका भाग देने पर जो एक भाग लब्ध आवे उतना न्यून है और साम्प्रतिक जघन्य स्थान अभव्योसे अनन्तगुणे और सिद्धोके अनन्तवें भागप्रमाण भागहारका भाग देने पर जो वहां एक भाग लब्ध आता है उतना अधिक देखा जाता है । तथा यह घातस्थान ऊपरकी पंक्तिमें स्थित दूसरे घातस्थानके भी समान नहीं है, क्योंकि भाज्य राशियां और भाजक राशियां समान नहीं हैं ।

§ ६२०. उसी अनुभागबन्धस्थानका त्रिचरम अभ्यवसायस्थानके द्वारा घात किये जाने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है । यह घातस्थान भी अपुनरुत्त है । इसके अपुनरुत्त होनेका कारण विचार कर कहना चाहिये । इस प्रकार इस अनुभागबन्धस्थानका भी घात किये जाने पर असंख्यात लोकप्रमाण अपुनरुत्त घातस्थान उत्पन्न होते हैं, क्योंकि अनुभागके घातके कारणभूत परिणाम असंख्यात लोकप्रमाण हैं । द्विचरम अनुभागबन्धस्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागस्थान अन्तिम अनुभागबन्धस्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागघातस्थानोंके बराबर ही होते हैं, क्योंकि घातके कारणभूत विबुद्धिस्थान दोनोंके समान हैं । पुनः उसी अन्तिम परिणामके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर दूसरी परिपाटीसे उत्पन्न होनेवाले सर्व जघन्य हतसमुत्पत्तिकस्थानसे नीचे अर्नन्तभागहीन होकर दूसरा अपुनरुत्तस्थान उत्पन्न होता है ।

शंका—हीयमान द्रव्यका प्रमाण लानेके लिये यहां भागहारका प्रमाण क्या है ?

समाधान—एक अधिक सर्व जीवराशि ।

पुनः द्विचरम परिणामके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर अन्य अपुनरुत्त स्थान उत्पन्न होता है, जो कि तीसरी पंक्तिके जघन्यस्थानसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है ।

शंका—यहां पर वृद्धिका भागहार क्या है ?

सिद्धाणमणंतिमभागो । कुदो ? उक्कस्सघादज्झवसाणद्वाणाणं पेक्खिदूण तत्तो अणंतर-
हेट्ठिमघादज्झवसाणद्वाणस्स अभव्वसिद्धि एहि अणंतगुणसिद्धाणमणंतभागमेत्त-
भागहारणं खंडिदे तत्थेगखंडेण ऊणत्तादो । कुदो अपुणरुत्तादो ? भिण्णभागहारहेहि
ओवट्ठिज्जमाणद्वाणाणं सरिसत्ताभावादो । एवं तिचरिमाणुभागबंधद्वाणे वि घादिज्जमाणे
तदियपरिवादी ए अणुभागघादज्झवसाणद्वाणमेत्ताणि अणुभागघादद्वाणाणि अपुणरुत्ताणि
उप्पादेदव्वणि । एवं चट्ठचरिमाणुभागद्वाणप्पहुडि जाव हेट्ठा रूवूणळद्वाणमेत्तपंच-
द्वाणिद्वाणाणं चरिमद्वाणे ति ताव घादिय द्वाणं पडि असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादद्वाणाणि
अपुणरुत्ताणि उप्पादेदव्वणि । एवं रूवूणळद्वाणमेत्तअणुभागबंधद्वाणाणि अस्सियूण
एत्तियाणि चेव घादद्वाणाणि उप्पज्जंति । पज्जवसाणाणुभागबंधद्वाणं घादिय सेस-
अट्ठकुव्वंकाणं विच्चात्तेसु घादद्वाणाणि किण्ण उप्पाइज्जंति ? ण, एवंविहशुखवएस-
भावादो । जदि अट्ठकुव्वंकाणं विच्चात्ते चेव घादद्वाणाणमुप्पत्तिणियमो तो संखेज्जा-
संखेज्जाणुभागबंधद्वाणाणं घादेण ण होदव्वं ? ण, तेसु घादिज्जमाणेसु घादद्वाणाणि
मोत्तूण बंधद्वाणाणं समुप्पत्तीदो । घादेणुप्पण्णाणं कयं बंधद्वाणववएसो ? ण, बंधद्वाण-

समाधान—अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तर्वे भागप्रमाण वृद्धिका
भागहार है, क्योंकि उक्त घाताध्यवसायस्थानकी अपेक्षा उससे अनन्तरवर्ती नीचेका घाताध्य-
वसायस्थान अव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तर्वे भागप्रमाण भागहारका भाग
देनेपर जो एक भाग लब्ध आता है उतना कम है ।

शंका—यह अपुनरुक्त कैसे है ?

समाधान—क्योंकि, भिन्न भिन्न भागहारोके द्वारा अपवतनको प्राप्त होनेवाले स्थान
समान नहीं हो सकते ।

इसी प्रकार त्रिचरम अनुभागबन्धस्थानका भी घात करने पर तीसरी परिपाटीसे
अनुभागघाताध्यवसायस्थानोंकी संख्याके बराबर अपुनरुक्त अनुभागघातस्थान उत्पन्न करने
चाहिये । इसी प्रकार चतुःचरम अनुभागस्थानसे लेकर एक कम घटस्थानमात्र पंच हानिस्थानोंके
अन्तिम स्थान पर्यन्त घातिस्थानकी अपेक्षा असंख्यात लोक मात्र अपुनरुक्त घातस्थान उत्पन्न
करने चाहिये । इस प्रकार एक कम घटस्थानमात्र अनुभागबन्धस्थानोंकी अपेक्षा इतने ही घात-
स्थान उत्पन्न होते हैं ।

शंका—अन्तिम अनुभागबन्धस्थानका घात करके शेष अष्टांक और उर्वकके बीचमे
घातस्थान क्यों नहीं उत्पन्न किये जाते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इस प्रकारका गुरुओंका उपदेश नहीं पाया जाता है ?

शंका—यदि अष्टांक और उर्वकके बीचमे ही घातस्थानोंकी उत्पत्तिका नियम है, तो
संख्यात और असंख्यात अनुभागबन्धस्थानोंका घात नहीं होना चाहिये ।

समाधान—नहीं, क्योंकि उनका घात होनेपर घातस्थानोंकी उत्पत्ति न होकर बन्ध-
स्थानोंकी उत्पत्ति होती है ।

शंका—जो स्थान घातसे उत्पन्न होते हैं उन्हें बन्धस्थान कैसे कहा जा सकता है ?

मेवे ति घादेणुप्पण्णाणं पि बंधट्टाणववएससिद्धीदो । संपहि अण्णेगो जीवो जो एग-
 छट्टाणेणूणअसंखेज्जलोगमेत्तट्टाणधारओ तेण उक्कस्सपरिणामट्टाणपरिणदेण संपहिय-
 चरिमउव्वंके घादिदे दुचरिमअट्ठ'कस्स हेट्ठदो अणंतगुणहीणं ततो हेट्ठिमअणंतगुणहीण-
 उव्वंकट्टाणादो अणंतगुणं होदूण अण्णं हदसमुप्पत्तियट्टाणमुप्पज्जदि । पुणो दुचरिम-
 परिणामट्टाणेण तम्मि चेव चरिमउव्वंके घादिदे विदियमणंतभागवट्ठिघादट्टाणमुप्पज्जदि ।
 पुणो तिचरिमादिविसोहिट्टाणेहि तम्मि चेव चरिमउव्वंके घादिज्जमाणे परिणाम-
 ट्टाणमेत्ताणि चेव हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि उप्पज्जंति । किं पमाणाणि घादट्टाण-
 हेदुपरिणामट्टाणाणि ? रूवूणछट्टाणव्वहियअसंखेज्जलोगमेत्तट्टाणपमाणाणि । पुणो
 दुचरिमुव्वंके तेहि चेव परिणामट्टाणेहि पुव्वविहाणेण परिवाडीए घादिदे एत्थ वि परि-
 णामट्टाणमेत्ताणं घादट्टाणाणं पंती अपुणरुत्ता पुव्विल्लघादट्टाणपंतीए हेट्ठदो उप्पज्जदि ।
 पुणो तेहि चेव परिणामट्टाणेहि पुव्वविहाणेण तिचरिमुव्वंके घादिदे एत्थ वि अणुभाग-
 घादज्जभवसाणट्टाणमेत्ताणि चेव हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि विदियपंतीए हेट्ठदो पंतिया-
 गारेण उप्पज्जंति । एवं रूवूणछट्टाणमेत्तेसु अणुभागववट्टाणेसु घादिज्जमाणेसु रूवूण-
 छट्टाणमेत्ताओ अणुभागघादज्जभवसाणट्टाणपमाणायदाओ घादट्टाणपंतीओ उप्पज्जंति ।
 एवमसंखेज्जलोगमेत्तबंधसमुप्पत्तियअट्ठ'कुव्वंकाणं विचालेसु घादज्जभवसाणट्टाणपमाणा-

समाधान—नहीं, क्योंकि बन्धस्थान ही हैं इसलिए बातसे उत्पन्न हुए स्थानोंकी भी बन्धस्थान संज्ञा सिद्ध होती है ।

अब एक ऐसा जीव लो जो एक षट्स्थानसे कम असंख्यात लोकमात्र स्थानोंका धारक है ।
 उल्लूक परिणामस्थानसे युक्त उस जीवने साम्प्रतिक अन्तिम उर्वकका घात किया है । घात करने पर उसके अन्य हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है जो द्विचरम अष्टांकसे नीचे अनन्तगुणा हीन और उससे नीचेके अनन्तगुणे हीन उर्वकस्थानसे अनन्तगुणा होता है । पुनः द्विचरम परिणाम-
 स्थानसे उसी अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर अनन्तभागवृद्धिका लिये हुए दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है । पुनः त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंसे उसी अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं ।

ज्ञांका—घातस्थानोंके कारणभूत परिणामस्थानोंका प्रमाण कितना है ?

समाधान—एक कम षट्स्थान अधिक असंख्यात लोकप्रमाण षट्स्थानोंका जितना प्रमाण है उतना है ।

§ ६२३. पुनः पूर्व विधानके अनुसार क्रमवार उन्हीं परिणामस्थानोंसे द्विचरम उर्वकका घात किये जाने पर यहाँ भी पहले कहे गये घातस्थानोंकी पंक्तिसे नीचे परिणामस्थानप्रमाण घातस्थानोंकी अपुनरुक्त पंक्ति उत्पन्न होती है । पुनः पूर्व विधानके अनुसार उन्हीं परिणामस्थानोंसे त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर यहाँ भी दूसरी पंक्तिसे नीचे पंक्तिरूपसे अनुभागघाताध्यव-
 सायस्थानप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार एक कम षट्स्थानप्रमाण अनुभागबन्धस्थानोंके घाते जाने पर एक कम षट्स्थानप्रमाण अनुभागघाताध्यवसायस्थानप्रमाण लम्बी घातस्थानपंक्तिर्था उत्पन्न होती है । इस प्रकार असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक

यदाओ रूवणछट्टाणमेचाओ हदसमुप्पत्तियट्टाणपंतीओ पादेकमुप्पादेदन्वाओ । णवरि मुहुमणिगोदअपज्जत्तबंधसमुप्पत्तियजहण्णसंतट्टाणादो उवरि संखेज्जअट्ठकुव्वंकाणं विचालेसु हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि ण उप्पज्जंति । कुदो ? साहावियादो । को सहावो ? अंतरंगं कारणं । ण च एस णाओ अप्पसिद्धो, उक्कस्साणुभागघादहाणीदो तस्सेव्वुक्कस्सिया वड्ढी विसेसाहिया ति एवमादीसु, एदस्स संवहारस्स पसिद्धिदंसणादो । अणुभागस्स उक्कस्सिया हाणी थोवा । तस्सेव्वुक्कस्सिया वड्ढी विसेसाहिया ति णव्वदे महाबंध-कसायपाहुडमुत्तेहिंतो । एत्थ पुण संखेज्जअट्ठकुव्वंकाणं विचालेसु हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि णत्थि ति परुवयसुत्तेण विणा सहाओ दुरहिगम्मो ति । एत्थ परिहारो वुच्चे । सव्वत्थोवा हाणी । वड्ढी विसेसाहिया ति जं मुत्तं तं कमाकमवड्ढि-हाणीओ असिदूण जेणावट्ठिदं तेण दोएहं पि अत्थाणमेदं चेव मुत्तं ति घेत्तव्वं । अक्रमवड्ढि-हाणीसु पसिद्धं मुत्तं एत्थ वि होदि ति कुदो णव्वदे ? मुत्ताविरुद्धआइरिय-वयणादो । अट्ठकुव्वंकाणं विचालेसु व अणंतभागवड्ढि-हाणि-असंखे० भागवड्ढि-हाणि-संखे० भागवड्ढि-हाणि-संखे० गुणवड्ढि-हाणि-असंखेज्जगुणवड्ढि-हाणीणं विचालेसु हद-

अष्टांक और उर्वकके अन्तरालोमें हतसमुत्पत्तिकस्थानोकी धाताध्यवसायस्थानप्रमाण लम्बी और संख्यामें एक कम घटस्थानप्रमाण अलग-अलग पंक्तियों उत्पन्न करनी चाहिये । किन्तु इतना विशेष है कि सूक्ष्म निगोदिया लब्धपर्याप्तकके बन्धसमुत्पत्तिक जघन्य सत्त्वस्थानसे ऊपर संख्यात अष्टांक और उर्वकके बीचमें हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं, क्योंकि ऐसा स्वभाव है ।

शंका—स्वभाव किसे कहते हैं ?

समाधान—अन्तरंग कारणको स्वभाव कहते हैं । शायद कहा जाय कि यह जो उपपत्तिकी गई है कि संख्यात अष्टांक और उर्वकके बीचमें स्वभावसे ही हतसमुत्पत्तिकस्थान नहीं उत्पन्न होते हैं, यह असिद्ध है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अनुभागधातकी उत्कृष्ट हानिसे उसीकी उत्कृष्ट वृद्धि विशेष अधिक होती है इत्यादिमें इस व्यवहारकी प्रसिद्धि देखी जाती है ।

शंका—अनुभागकी उत्कृष्ट हानि थोड़ी है । उसीकी उत्कृष्ट वृद्धि विशेष अधिक है यह बात महाबन्धसे और कषायपाहुडके चूर्णसूत्रसे जानी जाती है । किन्तु यहां तो संख्यात अष्टांक और उर्वकके अन्तरालोमें हतसमुत्पत्तिकस्थान नहीं होते हैं ऐसा कथन करनेवाला कोई सूत्र नहीं है, अतः उसके बिना स्वभावका जानना कष्टसाध्य है ।

समाधान—इस शंकाका समाधान करते हैं—हानि सबसे स्तोके है, वृद्धि उससे विशेष अधिक है यह सूत्र यतः क्रम और अक्रमसे होनेवाली वृद्धि और हानिको लिये हुए अवस्थित है, अतः दोनों ही अर्थोंके सम्बन्धमें यही सूत्र है ऐसा मानना चाहिये ।

शंका—जो सूत्र अक्रमसे होनेवाली वृद्धि और हानिके अर्थमें प्रसिद्ध है वही सूत्र यहां भी लगाता है यह कैसे जाना ?

समाधान—सूत्रसे अविरोध आचार्य वचनोसे जाना ।

शंका—अष्टांक और उर्वकके बीचकी तरह अनन्तभागवृद्धि, अनन्तभागहानि, असंख्यात-भागवृद्धि, असंख्यातभागहानि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागहानि, संख्यातगुणवृद्धि, संख्यात-

समुपपत्तियद्वाणाणि णत्थि त्ति कुदो णव्वदे ? एत्थेव कसायपाहुडे अणुभागसंकमो णाम अत्थाहियारो, तत्थ चउवीसअणियोगदारेसु सञ्जजार-पदणिकखेव-वट्ठीसु समत्तेसु पुणो अणुभागद्वाणपरूवणं कुणदि—एत्तो द्वाणाणि कादव्वाणि । जहा संतकम्मद्वाण-परूवणा कदा संक्रमद्वाणपरूवणा कायव्वा । उक्कस्सए अणुभागबंधद्वाणे एगं संतकम्मं तमेगं संक्रमद्वाणं । दुचरिमे अणुभागबंधद्वाणे एवमेव । एवं ताव जाव पच्छाणुपुव्वीए पढममणंतगुणहीणबंधद्वाणमपत्तं ति । पुव्वाणुपुव्वीए गणिज्जमाणे जं चरिममणंतगुणं बंधद्वाणं तस्स हेद्वा अणंतरमणंतगुणहीणं एदम्मि अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घाद-द्वाणाणि । ताणि संतकम्मद्वाणाणि । ताणि चेव संक्रमद्वाणाणि । तदो पुणो बंधद्वाणाणि च संक्रमद्वाणाणि च ताव तुल्लाणि जाव पच्छाणुपुव्वीए विदियमणंतगुणहीणं बंधद्वाणं । विदियस्स अणंतगुणहीणबंधद्वाणस्स उवरिल्ले अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादद्वाणाणि । एवमणंतगुणहीणबंधद्वाणस्स उवरिल्ले अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादद्वाणाणि भवन्ति णत्थि अण्णम्मिह कम्मिह वि त्ति एदम्हादो विउलगिरिमत्थयत्थवड्डमाणदिवायरादो विणिग्गमिय गोदम-लोहज्ज-जंबुसामियादि--आइरियपरंपराए आगंतूण गुणहराइरियं पाविय गाहासरूवेण परिणमिय अज्जमंसु-णागहत्थीहिंतो जइवसहायरियमुवणमिय चुणिगमुत्तायारेण परिणददिव्वज्जुणिकिरिणादो णव्वदे । एदाणि हदसमुपपत्तिय-

गुणहानि, असंख्यातगुणवृद्धि और असंख्यातगुणहानिके अन्तरालोंमें हतसमुत्पत्तिकस्थान नहीं होते येह कैसे जाना ?

समाधान—इसी कसायपाहुडमे अनुभागसंक्रम नामका अर्थाधिकार है । उसमें सुजकार, पदनिक्षेप और वृद्धि अधिकारके साथ साथ चौबीस अनुयोगद्वारोंके समाप्त होनेपर अनुभाग-स्थानका कथन इस प्रकार है—अब संक्रमस्थानका कथन करना चाहिये । जिस प्रकार अनुभागसत्कर्मस्थानोंका कथन किया है उसी प्रकार संक्रमस्थानोंका भी कथन करना चाहिये । उत्कृष्ट बन्धस्थानमें एक सत्कर्म है वह एक संक्रमस्थान है । द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमें भी इसी प्रकार पश्चादानुपूर्वीके क्रमसे तब तक ले जाना चाहिये जब तक प्रथम अनन्तगुणहीन बन्धस्थानको नहीं प्राप्त हुआ है । पूर्वानुपूर्वीसे गिनने पर जो अन्तिम अनन्तगुण बन्धस्थान और उससे नीचे अनन्तर अनन्तगुणा हीन बन्धस्थान है इस बीचमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान उत्पन्न होते हैं । ये सत्कर्मस्थान हैं और ये ही संक्रमस्थान हैं । इसके बाद पश्चादानुपूर्वीसे दूसरे अनन्तगुणहीन बन्धस्थान पर्यन्त बन्धस्थान और संक्रमस्थान बराबर है । दूसरे अनन्तगुणहीन बन्धस्थानके ऊपरके अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान होते हैं । इस प्रकार अनंतगुणहीन बन्धस्थानके ऊपरके अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान होते हैं अन्यमें नहीं होते, इस प्रकार विपुलाचलके ऊपर स्थित भगवान महावीररूपी दिवाकरसे निकल कर गौतम, लोहाय, जम्बूत्सामी आदि आचार्य परम्परासे आकर, गुणधराचार्यको प्राप्त होकर वहां गाथा-रूपसे परिणामन करके पुनः आर्यमंशु और नागहस्ती आचार्यके द्वारा आचार्य यतिवृषभको प्राप्त होकर उक्त चूर्णिसूत्ररूपसे परिणत हुई दिव्यध्वनिरूपी किरणसे जाना जाता है ।

द्वाणाणि बंधसमुत्पत्तियद्वाणैर्हितो असंखेज्जगुणाणि । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोमा ।
बंधसमुत्पत्तियद्वाणाणि अंगुलस्स असंखे० भागेणोवट्ठिय लद्धे असंखे० लोगेण गुणिदे
हदसमुत्पत्तियद्वाणाणं माणुप्पत्तीदो ।

ये हतसमुत्पत्तिक स्थान बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोसे असंख्यातगुणो होते है। यहाँ पर गुणकारका प्रमाण क्या है ? असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोको अंगुलके असंख्यातवे भागसे भाजित करके जो लब्ध आता है उसे असंख्यात लोकसे गुणित करने पर हतसमुत्पत्तिक स्थानोकी सख्या उत्पन्न होती है।

विशेषार्थ—बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोका कथन करके हतसमुत्पत्तिकस्थानोका कथन करते है। जो अनुभागस्थान बन्धसे उत्पन्न होते हैं उन्हें बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते है। सत्तामे स्थित अनुभागका घात करनेपर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उनमेसे भी कुछ स्थान वध्यमान अनुभाग स्थानके समान होते हैं वे बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहे जाते है। किन्तु जो अनुभागस्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं बन्धसे उत्पन्न नहीं होते उन्हें हतसमुत्पत्तिकस्थान कहते है। ये हतसमुत्पत्तिक स्थान बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोसे असंख्यातगुणो होते है। १० उनका कथन इस प्रकार है—सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तिकके जघन्य अनुभागस्थानसे लेकर उत्कृष्ट अनुभागस्थान तकके असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोकी एक पंक्ति दाहिनी ओर रक्खो और बन्ध स्थानोके अनुभागका घात करने मे कारण, जघन्य परिणामस्थानसे लेकर उत्कृष्ट परिणाम स्थान तकके जो असंख्यात लोकप्रमाण परिणाम है, उन्हें बाई ओर रक्खो। एक जीवने सर्वोत्कृष्ट घातपरिणामस्थानके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थानका घात किया। ऐसा करनेसे अन्तिम अनन्तगुणवृद्धि स्थान रूप अष्टांक और उससे अनन्तरवर्ती नीचेके उर्वक इत दोनोके बीचमें हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है जो कि उस अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन और उक्त उर्वकसे अनन्तगुणा अनुभागवाला होता है। यह समुत्पत्तिकस्थान सबसे जघन्य होता है, क्योंकि सर्वोत्कृष्ट परिणामोके द्वारा घाता जाकर उत्पन्न होता है। दूसरे एक जीवने उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान से नीचेके द्विचरम विशुद्धिस्थानके द्वारा ऊपरके उर्वकका घात किया। ऐसा करने पर अष्टांक और उर्वकके बीचमे पहलेके उत्पन्न हुए हतसमुत्पत्तिकस्थानसे ऊपर दूसरा हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। यह स्थान पहलेके जघन्य स्थानसे अनन्तवे भागप्रमाण अधिक है। अर्थात् अभव्यराशिसे अनन्तगुणो और सिद्धराशिसे अनन्तवे भागप्रमाण भागहारसे जघन्य हतसमुत्पत्तिकस्थानमे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसी जघन्य स्थानमे जोड़ देनेपर दूसरा अनुभागस्थान होता है। पहले बन्धस्थानमे भागहार और गुणकार अनन्तप्रमाण सर्व जीवराशि वतला आये है और वहाँ हतसमुत्पत्तिकस्थानमे उसका प्रमाण अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवे भागप्रमाण वतलाया है। इसका कारण यह है कि घातस्थानोकी उत्पत्तिके कारण जो विशुद्धिस्थान है उनमे भी गुणकार और भागहारका प्रमाण अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवे भाग ही है, अतः कारणके गुणकार और भागहारसे कार्य जो घातस्थान है उनका गुणकार और भागहार जुदा नहीं हो सकता। तथा यदि अनन्तका प्रमाण सर्व जीवराशि ही माना जावे तो उससे घातस्थानोको गुणा करनेपर अष्टांकसे अनन्तगुणा घातस्थान होगा, किन्तु अष्टांकसे ऊपर घातस्थानोकी उत्पत्तिका निषेध है। सभी घातस्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमे उत्पन्न होते है ऐसा शास्त्रोका कथन है। अस्तु, किसी अन्य तीसरे जीवके द्वारा उक्त द्विचरम विशुद्धिस्थानके नीचेके त्रिचरम विशुद्धिस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर तीसरा हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है। शायद कोई कहे कि एक अन्तिम उर्वकसे अनेक हतसमुत्पत्तिक स्थान कैसे

उत्पन्न हो सकते हैं तो इसका यह समाधान है कि घातके कारण परिणामोंके भेदसे घात होकर शेष बचे अनुभागमें भेद हो जाता है, अतः घातस्थान अनेक बन जाते हैं। किसी अन्य चौथे जीवके द्वारा उक्त विशुद्धिस्थानके नीचेके चतुश्चरिम विशुद्धिस्थानके द्वारा उक्त अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर चौथा अनन्तभागवृद्धि युक्त घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार पंचचरिम, और पट्चरिम आदि विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात करते करते तब तक हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक सर्व जघन्य विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात हो। इस प्रकार असंख्यात लोक षट्स्थानप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम उर्वकको लेकर अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचमें हतसमुत्पत्तिकस्थान इतने ही उत्पन्न होते हैं अधिक नहीं, क्योंकि कारणके बिना कार्यकी उत्पत्ति नहीं होती। इन स्थानोंकी उत्पत्तिके कारण हैं—जब प्रकारकी वृद्धिको लिये हुए विशुद्धिस्थान। उनसे विशुद्धिस्थानप्रमाण ही स्थान उत्पन्न होते हैं। इसके बाद अन्तिम विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम द्विचरम उर्वकका घात किये जाने पर सर्व जघन्य स्थानसे नीचे अनन्तभागहीन होकर दूसरा अपुनरुक्त हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। ऊपरके स्थानको रूपाधिक सर्व जीवराशिसे भाजित करनेपर जो लब्ध आता है उतना यह स्थान ऊपरके स्थानसे हीन होता है, क्योंकि उक्त उर्वकसे द्विचरम उर्वक भी इतना ही हीन है और दोनोंका घात समान परिणामके द्वारा हुआ है अतः इससे जो स्थान उत्पन्न होते हैं, उनमें भी उतना ही अन्तर होना चाहिये। पुनः द्विचरम परिणामके द्वारा उसी द्विचरम उर्वकका घात किये जानेपर दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है। इसी प्रकार त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंसे द्विचरम उर्वकका घात करनेपर परिणामों के बराबर ही घातस्थान उत्पन्न होते हैं। यह घातस्थानोंकी दूसरी पक्ति हुई। इसी प्रकार उक्त परिणामस्थानोंके द्वारा त्रिचरम उर्वक, चतुश्चरम उर्वक, पंचचरम उर्वक आदि उर्वकोंका घात कर करके घातस्थानोंकी तीसरी, चौथी, पाँचवीं आदि पक्तियाँ उत्पन्न होती हैं। इस प्रकार उक्त आदि सब परिणामोंके द्वारा शेष बन्धस्थानोंका भी घात करके घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये। ऐसा करनेसे घातस्थानोंकी चौड़ाई षट्स्थानप्रमाण और लम्बाई विशुद्धिस्थानप्रमाण होती है। इस प्रकार उत्पन्न हुए सब स्थान अपुनरुक्त ही होते हैं, क्योंकि उनसे समानता होनेका कोई कारण ही नहीं है। यथा—पहली पंक्तिके पहले स्थानमें रूपाधिक सर्व जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उतना उस स्थानसे दूसरी पंक्तिका पहला स्थान हीन है और दूसरी पंक्तिके पहले स्थानमें अभव्य राशिसे अनन्तगुण या सिद्धराशिके अनन्तवें भागका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना दूसरी पंक्तिके पहले स्थानसे दूसरा स्थान अधिक है। इस प्रकार सभी पंक्तियोंके दूसरे स्थान परस्परमें असमान हैं। इसीसे सभी पंक्तियोंके सब स्थानोंमें असमानताका विचार कर लेना चाहिये। अब द्विचरम अष्टांकसे नीचे और उसके अनन्तरवर्ती नीचेके उर्वकसे ऊपर दोनों बन्धस्थानोंके बीचमें उत्पन्न होनेवाले घातस्थानोंका कहते हैं। एक जीवने उक्त परिणामके द्वारा एक षट्स्थानहीन उक्त अनुभागसत्कर्मका घात किया। ऐसा करनेसे द्विचरम अष्टांकसे नीचे अनन्तगुणा हीन होकर और उसीके नीचेके उर्वकसे ऊपर अनन्तगुणा होकर हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। पुनः द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करने पर दूसरा अनन्तभागवृद्धि युक्त घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार यहाँ पर भी पहले विधानके अनुसार त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करके परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये। फिर अन्तिम परिणामके द्वारा द्विचरम बन्धस्थानका घात करने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है जो पहलेके जघन्य स्थानसे अनन्तगुणा हीन होता है। पुनः द्विचरम परिणामके द्वारा

ॐ हदहदसमुत्पत्तियाणि असंखेज्जगुणाणि ।

§ ६२१. एवं धादहाणपरूवणं कादूण संपहि हदहदसमुत्पत्तिघाणाणं परूवणं कस्सामो । तं जहा—पुण्वविहाणेण जहण्विसोहिहाणप्वहुदि जाव उक्कस्सविसोहिहाणे ति ताव एदासिमसंखेज्जलोगमेत्तधादहेदुविसोहिहदहाणाणमेगसेदिआगारेण रयणं कादूण पुणो एदेसिं दक्खिणापासे सुहुमणिगोदअपज्जत्तजहण्णाणुभागवंधाणप्वहुदि असंखेज्जलोगमेत्तवंधसमुत्पत्तिघाणाणं च एगसेदिआगारेण रचणं कादूण पुणो सुहुम-णिगोदअपज्जत्तजहण्णाणुभादो उवरि संखेज्जदहाणाअहं कुव्वंकायामंतराणि भोत्तूण सेसासेसदहाणाणमहं कुव्वंकाणं विचालेसु असंखे० लोगमेत्ताणं हदसमुत्पत्तिघाणाणं च पादेक्कमेगसेदिआगारेण रचणं काऊण पुणो चरिमवंधसमुत्पत्तिघाणाणं कुव्वंकाणं विचालिमअसंखे० लोगमेत्तहदसमुत्पत्तिघाणाणं च पादेक्कमेगचरिमउव्वंके उक्कस्स-

वसी द्विचरम बन्धस्थानका घात करने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है जो पहलेके स्थानसे अनन्तर्वे भागप्रमाण अधिक होता है । इस प्रकार सब परिणामोंके द्वारा द्विचरम, त्रिचरम आदि अनुभागबन्धस्थानोंका घात करके अष्टांक और उर्वकके बीचमे घातस्थानोंकी पटस्थान पंक्तियों उत्पन्न करनी चाहिये । इस प्रकार द्विचरम अष्टांक और उससे नीचेके उर्वकके बीचमे घातस्थानोंका कथन किया । अब दो पटस्थानहीन अनुभागबन्धस्थानका घात करके त्रिचरम अष्टांक और उससे नीचेके उर्वकके बीचमे घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये । ऐसा करनेसे त्रिचरम अष्टांक और उर्वकके बीचमे उत्पन्न होनेवाले असंख्यात लोकप्रमाण पटस्थानोंका कथन समाप्त होता है । इसी प्रकार चतुश्चरम, पंचचरम आदि असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके बीचमे पूर्व-पश्चिम लम्बा और दक्षिण-उत्तर चौड़ा असंख्यात लोकमात्र घातस्थानोंका पटल उत्पन्न होता है । सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तिकके जघन्य स्थानके ऊपर संख्यात बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंको छोड़कर ऊपरके असंख्यात लोकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमे ये घातस्थान उत्पन्न होते हैं, सबमे नहीं । और यह बात इसी कसायपाहुडके अनुभागसंक्रम नामक प्रकरणमे आये हुए चूर्णिसूत्रोंसे जानी जाती है । इस प्रकार हतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन जानना चाहिये ।

* हतहतसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यातगुणे हैं ।

§ ६२१. इस प्रकार घातस्थानोंका कथन करके अब हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—पहले कही गई विधिके अनुसार जघन्य विशुद्धिस्थानसे लेकर उक्त विशुद्धिस्थान पर्यन्त घातके कारण इन असंख्यात लोकप्रमाण विशुद्धि युक्त पटस्थानोंकी एक पंक्तिके रूपमे रचना करो । पुनः उनके दक्षिण भागमें सूक्ष्म निगोदिया लब्धपर्याप्तिकके जघन्य अनुभागबन्धस्थानसे लेकर असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंकी एक पंक्तिके रूपमे रचना करो । पुनः सूक्ष्म निगोदिया लब्धपर्याप्तिकके जघन्य स्थानसे ऊपर संख्यात पटस्थानोंके अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंको छोड़कर बाकीके सब पटस्थानोंके अष्टांक और उर्वकोंके प्रत्येक अन्तरालमे असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी एक पंक्तिके रूपमे रचना करो । पुनः अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांक और उर्वकके मध्यवर्ती असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक पटस्थानोंके प्रत्येक एक उर्वकका उत्कृष्ट परिणामस्थानसे घात किये जाने पर,

परिणामद्वाणेण घादिदे चरिमअट्टंकादो हेढा अणंतगुणहीणं तस्सेव हेट्टिमउव्वंकद्वाणादो अणंतगुणं होदूण दोण्हं पि अंतरे पढमं हदहदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्पज्जिदि । पुणो अणंत-
भागहीणदुचरिमविसोहिद्वाणेण तम्मि चैव उक्कस्साणुभागे घादिदे पुव्वुप्पणद्वाणादो
उवरि अणंतभागवभहियं होदूण विदियं हदहदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्पज्जिदि । एवं
जत्तियाणि विसोहिद्वाणाणि अत्थि तेहि सव्वेहि वि णाणाजीवे अस्सिदूण चरिमउव्वंके
घादिदे चरिमअट्टं कुव्वंकाणं विच्चाले परिणामद्वाणमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणि उप्प-
ज्जंति । पुणो सव्वविसोहिद्वाणेहि दुचरिमउव्वंके घादिदे सव्वजहण्हदहदसमुप्पत्तिय-
द्वाणादो हेढा अणंतभागहीणद्वाणमादिं कादूण विसोहिद्वाणमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तिय-
द्वाणाणि उप्पज्जंति । एवं तिरूवूणछद्वाणवभंतरतिचरिमादिसव्वद्वाणेसु परिवादीए
सव्वविसोहिद्वाणेहि घादिदेसु विसोहिद्वाणआयामरूवूणछद्वाणविकखंभमेत्ताणि हदहद-
समुप्पत्तियद्वाणाणि उप्पण्याणि हंति । एवं दुचरिम-तिचरिम-चदुचरिमादिअट्टं कुव्वंकाणं
विच्चालेसु हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणि उप्पादेदव्वाणि जाव सव्वहदसमुप्पत्तियअट्टं-
कुव्वंकाणं विच्चालेसुप्पणाणि ति । एवं चरिमबंधसमुप्पत्तियअट्टं कुव्वंकाणमंतरे अवट्ठिद-
असंखेज्जलोगमेत्तहदसमुप्पत्तियद्वाणाणमसंखेज्जलोगमेत्तअट्टं कुव्वंकाणं विच्चालेसु रूवूण-
छद्वाणविकखंभाणि विसोहिद्वाणायदाणि हदहदसमुप्पत्तियद्वाणपदराणि समुप्पणाणि
हंति । पुणो पच्छाणुपुव्वीए ओदरिदूण बंधसमुप्पत्तियदुचरिमअट्टं कुव्वंकाण-
मंतरे अवट्ठिदअसंखेज्जलोगमेत्तहदसमुप्पत्तियछद्वाणाणमहं कुव्वंकाणं विच्चालेसु सव्वेसु

चरम अष्टांकसे नीचे अनन्तरगुणा हीन और उसीके नीचेके उर्वक स्थानसे अनन्तरगुणा होकर
दोनोंके बीचमें पहला हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । पुनः अनन्तभागहीन द्विचरम
विशुद्धिस्थानसे उसी उत्कृष्ट अनुभागके घाते जानेपर पूर्व उत्पन्न हुए स्थानसे डपर अनन्तभागशुद्धि-
को लिए हुए दूसरा हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा जितने
विशुद्धिस्थान हैं उन सभीसे अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीच
में परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । पुनः सब विशुद्धि-
स्थानोंसे द्विचरम उर्वकका घात किये जानेपर सबसे जघन्य हतहतसमुत्पत्तिकस्थानसे नीचे अनन्त-
भागहीन स्थानसे लेकर विशुद्धिस्थानोंकी संख्याके बराबर हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं ।
इस प्रकार तीन कम पदस्थानोंके अन्तर्वर्ती त्रिचरम आदि सब स्थानोंके एक एक करके सर्व-
विशुद्धिस्थानोंके द्वारा घाते जाने पर विशुद्धिस्थान प्रमाण लम्बे और एक कम पदस्थानप्रमाण
चौड़े हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार द्विचरम, त्रिचरम, चतुःचरम आदि
अष्टांक और उर्वकके बीचमें तब तक हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक
सब हतसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके बीचमें स्थान उत्पन्न हों । इस प्रकार
अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी अष्टांक और उर्वकके बीचमें स्थित असंख्यात लोकप्रमाण
हतसमुत्पत्तिकस्थानोंके असंख्यात लोकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें एक कम
पदस्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थानप्रमाण लम्बे हतहतसमुत्पत्तिकस्थान प्रतर उत्पन्न
होते हैं । पुनः क्रमसे पश्चादानुपूर्वीसे उत्तर कर, बन्धसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी द्विचरम अष्टांक
और उर्वकके बीचमें स्थित असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी सब अष्टांक

वि रूषणल्लहाणविकखंभविसोहिपमाणायदहदहदसमुप्पत्तियहाणपदराणि एवं चे
उप्पादेदव्वाणि । पुणो हेहा ओसरिदूण वंधसमुप्पत्तियत्तिचरिमअट्ठकुव्वंकाणमंतरे
अवट्ठिदरूषणल्लहाणविकखंभविसोहिहाणपमाणायदहदसमुप्पत्तियहाणपदरस्स असंखेज्ज-
लोगमेत्तअट्ठकुव्वंकाणं विचालेसु रूषणल्लहाणविकखंभविसोहिहाणपमाणायदहदहद-
समुप्पत्तियहाणपदराणि वि एवं चेव उप्पादेदव्वाणि । एवं वंधसमुप्पत्तियचदुचरिम-
अट्ठकुव्वंकाणमंतरमादिं कादूण हेहा अप्पडिसिद्धबंधसमुप्पत्तियअट्ठकुव्वंकंतरमंतं
कादूण अवट्ठिदसव्वअट्ठकुव्वंकाणमंतरेसु रूषणल्लहाणविकखंभेण विसोहिहाणायामेण
संहिदहदसमुप्पत्तियहाणपदराणमसंखेज्जलोगमेत्तअट्ठकुव्वंकंतरेसु रूषणल्लहाणविकखंभ-
विसोहिहाणायदहदहदसमुप्पत्तियहाणपदराणि अव्वामोहेण उप्पादेदव्वाणि । जहा वंध-
समुप्पत्तियहाणाणं हेट्ठिमसंखेज्जअट्ठकुव्वंकाणमंतरेसु घादहाणाणं पडिसेहो कदो तहा
एत्थ हेट्ठिमसंखेज्जाणं घादहाणाणं कुव्वंकाणमंतरेसु घादघादहाणाणि ण उप्पज्जंति ति
पडिसेहो ण कायव्वो, वंधहाणेसु पवत्तणसहावस्स पडिसेहस्स घादहाणेसु पवत्ति-
विरोहादो ।

एवं हदहदसमुप्पत्तियहाणपरब्रह्मणा कदा ।

और उर्वकोंके बीचमें, एक कम षट्स्थानप्रमाण चौड़े और विद्युद्विस्थानप्रमाण लम्बे हतहत-
समुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतर इसी प्रकार उत्पन्न करने चाहिये । पुनः नीचेकी ओर उत्तर कर बन्ध-
समुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी त्रिचरम अष्टांक और उर्वकके बीचमें स्थित एक कम षट्स्थानप्रमाण
चौड़े और विद्युद्विस्थानप्रमाण लम्बे हतसमुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतरके असंख्यात लोकप्रमाण
अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें एक कम षट्स्थानप्रमाण चौड़े और विद्युद्विस्थानप्रमाण
लम्बे हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंके प्रतर भी इसी प्रकार उत्पन्न करने चाहिये । इस प्रकार बन्ध-
समुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी चतुःचरम अष्टांक और उर्वकके अन्तरसे लेकर नीचे अप्रतिसिद्ध
बन्धसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टांक और उर्वकके अन्तर पर्यन्त अष्टांक और उर्वकके सब
अन्तरालोंमें एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े और विद्युद्विस्थानप्रमाण लम्बे जो हतसमुत्पत्तिक-
स्थानरूपी प्रतर स्थित हैं उनके असंख्यात लोकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें एक
कम षट्स्थानप्रमाण चौड़े और विद्युद्विस्थानप्रमाण लम्बे हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंके प्रतर
अन्ति रहित होकर उत्पन्न करने चाहिये । जैसे बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंके नीचेके संख्यात
अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालमें घातस्थानोंके होनेका निषेध किया है वैसे ही यहां नीचेके
संख्यात घातस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थान नहीं उत्पन्न
होते हैं ऐसा निषेध नहीं करना चाहिये; क्योंकि जिस प्रतिषेधकी प्रवृत्ति स्वभावसे ही
व्यवस्थानोंमें होती है उसकी घातस्थानोंमें प्रवृत्ति हानेमें विरोध आता है । अर्थात् घातस्थानोंके
सब अष्टांक और उर्वक सम्बन्धी अन्तरालोंमें घातघातस्थान उत्पन्न करने चाहिये ।

विशेषार्थ—अब हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन करते हैं । जबन्य विद्युद्विस्थानसे
लेकर वल्लभ विद्युद्विस्थान पर्यन्त असंख्यात लोकप्रमाण जो विद्युद्विस्थान घाते गये अनुभागसे
शेष वचे अनुभागके घातके कारण हैं उनकी एक पंक्ति रूपसे रचना करो और उनकी दाहिनी

§ ६४३. संपदि तदियवारहदहदसमुत्पत्तियट्टाणाणं परूवणं कस्सामो । बंध-
समुत्पत्तियचरिमअट्ठकुव्वंकाणं विच्चात्ते संहिदरूवणल्लट्टाणविकखंभविसोहिट्टाणपमाणा-
यदहदसमुत्पत्तियट्टाणपदरस्स असंखेज्जलोगमेतअट्ठकुव्वंकाणं विच्चात्तेसु रूवणल्लट्टाण-
विकखंभेण विसोहिट्टाणपमाणायमेण अवट्ठिदअसंखेज्जलोगमेतहदहदसमुत्पत्तियट्टाणपद-
राणमसंखेज्जलोगमेतअट्ठकुव्वंकाणं विच्चात्तेसु रूवणल्लट्टाणविकखंभविसोहिट्टाणपमा-

ओर सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तिके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंकी एक पंक्ति रूपसे रचना करो । फिर सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तिके जघन्य स्थानसे ऊपरके संख्यात पदस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंको छोड़कर उसके बादके असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें असंख्यात लोक-प्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी रचना करो । अब अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोंके बीचमें असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक पदस्थान सम्बन्धी अन्तिम उर्वकका उत्कृष्ट परिणामसे घात करने पर अष्टांक और उर्वकके बीचमें पहला हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होता है जो अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है और उसके नीचेके उर्वकसे अनन्तगुणा होता है । पुनः उत्कृष्ट परिणामसे अनन्तगुणे हीन द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा तृतीया अन्तिम उर्वकका घात करने पर दूसरा हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होता है । यह स्थान पहले स्थानसे अनन्तवें भाग अधिक अनुभागवाला होता है, क्योंकि पहलेके विशुद्धिस्थानसे अनन्तवें भाग हीन दूसरे विशुद्धिस्थानके द्वारा घाता गया है । इस प्रकार जितनी जितनी हानिसे युक्त परिणाम स्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किया जाता है उतने उतने अधिक अनुभागवाला हतहत-समुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार करने पर अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचमें परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । पुनः उत्कृष्ट परिणामस्थानके द्वारा द्विचरम उर्वकका घात करने पर दूसरी पंक्तिका पहला हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होता है । यह स्थान सबसे जघन्य हतहतसमुत्पत्तिकस्थानसे अनन्तवें भाग हीन होता है । इस प्रकार इस अनुभागस्थानका घात करके परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर हतहत-समुत्पत्तिक स्थान पहलेकी तरह उत्पन्न कर लेने चाहिये । पुनः उसी उत्कृष्ट परिणामस्थानके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात करने पर दूसरी पंक्तिके जघन्य स्थानसे अनन्तवें भाग हीन तीसरी पंक्तिका पहला स्थान होता है । इस प्रकार इस पंक्तिमें भी परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं । इस तरह द्विचरम आदि हतसमुत्पत्तिक स्थानोंको क्रमसे घात कर परिणामस्थान प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं । इन स्थानोंका पटल भी पदस्थान प्रमाण चौड़ा और परिणामस्थान प्रमाण लम्बा होता है ।

इस प्रकार हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन किया ।

§ ६२५. अब तीसरी बार हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन करते हैं । बन्धसमुत्पत्तिक-स्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचमें स्थित, एक कम पदस्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थान प्रमाण लम्बे हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी प्रतरके असंख्यात लोकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोंके बीचमें एक कम पदस्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थान प्रमाण लम्बे रूपसे स्थित असंख्यातप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थानरूप प्रतरोंके असंख्यात लोकप्रमाण अष्टांक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें एक कम पदस्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थानप्रमाण लम्बे

णायदहदहदसमुपत्तियद्वाणपदराणमसंखेज्जलोगमेत्ता समुपत्ती परुवेदव्वा । एवं सेस-
बंधसमुपत्तियद्वं कुब्बंकाणं विचालेसु द्विदहदसमुपत्तियद्वाणाणि घादिय घादद्वाणणं
परुवणाए कदाए घादद्वाणणं तदियपरिवादीए परुवणा समत्ता होदि । एवमुपपणुपपण-
घादद्वाणद्वं कुब्बंकाणं विचालेसु घादद्वाणाणि ताव उप्पादेदव्वाणि जाव संखेज्जाओ
परिवादीओ गदाओ त्ति । एत्तो उवरि घादद्वाणाणि ण उप्पज्जंति त्ति तं कुदो णव्वदे ?
सुत्ताविरुद्धाडिरियवयणादो । एदाणि सव्वहदहदसमुपत्तियद्वाणाणि हदसमुपत्तियद्वाणे-
हिंतो असंखेज्जगुणाणि । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा । एवं मिच्छत्तस्स द्वाण-
परुवणा कदा ।

असंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतरोकी उत्पत्तिका कथन करना चाहिये । इस प्रकार शेष बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोके बीचमें स्थित हतसमुत्पत्तिकस्थानों का घात करके घातस्थानोंकी प्ररूपणा करने पर तीसरी परिपाटीसे घातस्थानोंका कथन समाप्त होता है । इस प्रकार पुनः पुनः उत्पन्न हुए घातस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोके बीचमें तब तक घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक संख्यात परिपाटियां समाप्त हों ।

झंका—संख्यात परिपाटियां समाप्त होनेपर घातस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं यह कैसे जाना जाता है ।

समाधान—सूत्रके अचिरुद्ध आचार्य वचनोंसे जाना जाता है ।

ये सब हतहतसमुत्पत्तिकस्थान हतसमुत्पत्तिकस्थानोंसे असंख्यातगुणें हैं । गुणकारका प्रमाण क्या है ? असंख्यात लोक है । अर्थात् हतहतसमुत्पत्तिकस्थान हतसमुत्पत्तिकस्थानोंसे असंख्यातलोकगुणें हैं । इस प्रकार मिथ्यात्व प्रकृतिके स्थानोंका कथन किया ।

विशेषार्थ—अब हतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंका कथन दूसरी परिपाटीसे करते हैं । बन्ध-समुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचसे असंख्यात लोकप्रमाण हत-समुत्पत्तिकस्थान होते हैं । तथा हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचमें असंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हतहत-समुत्पत्तिक स्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और उर्वकके बीचमें दूसरी परिपाटीसे असंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये । इस प्रकार प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हुए हतहतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोके बीचमें दूसरी परिपाटीसे असंख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये । ऐसा करनेसे हतहत-समुत्पत्तिकस्थानोंकी दूसरी परिपाटी समाप्त होती है । दूसरी परिपाटीसे उत्पन्न हुए हतहतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोके बीचमें फिर भी असंख्यात लोकप्रमाण हतहत-समुत्पत्तिकस्थानोंको तीसरी परिपाटीसे उत्पन्न करने पर हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी तीसरी परिपाटी समाप्त होती है । इस प्रकार अनन्तर उत्पन्न हुए अष्टांक और उर्वकोके बीचमें तब तक घातघातस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक संख्यात परिपाटियां हों । किन्तु अन्तिम घात-घातस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्वकोके बीचमें घातघातस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं, क्योंकि सबसे अन्तिम घातघातस्थानोंका घात नहीं होता । और यह वास्तव आचार्य वचनोंसे जानी

❀ सोलसकसाय-एवणोकसायाणं मिच्छत्तस्सेव ति विहा द्वाणपरूवणा कायव्वा ।

§ ६४३. विसेसाभावादो ।

§ ६४४. संपहि एदेण सुत्तेण देसायासिएण सूचिदसम्मत-सम्मा मिच्छत्ताणं द्वाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—तदासमाणजहण्णफइयप्पहुडि जाव दारुसमाण-देसघादिउक्कस्सफइए त्ति ताव एदाणि अभवसिद्धिएहि अणंतशुण-सिद्धाणमणंतिम-भागमेत्तफइयाणि घेतूण सम्मतस्स एगमुक्कस्साणुभागद्वाणं होदि । पुणो अपुव्वकरणे पढमाणुभागखंडए घादिदे विदियमणुभागद्वाणं होदि । एवं पढमाणुभागकंडयप्पहुडि जाव अट्ठवस्समेत्तद्विदिसंतकम्मं चेद्वदि त्ति ताव एदम्मि अंतरे अणुभागकंडयघाद-मस्सिदूण संखेज्जसहस्साणुभागद्वाणाणि लब्भंति, दुचरिमादिफालीओ अस्सिदूण अणु-भागद्वाणुपत्तीए अभावादो । पुणो अट्ठवस्सद्विदिसंतकम्मप्पहुडि जाव एगा द्विदी एग-समयकाला ताव एदम्मि अंतरे अंतोमुहुत्तमेत्ताणि अणुभागद्वाणाणि लब्भंति, सम्मतस्स एत्थ अणुसमयओवट्ठणाए उवलंभादो । का अणुसमयओवट्ठणा ? उदय-उदया-वलियासु पविस्समाणद्विदीणमणुभागस्स उदयावलियवाहिरद्विदीणमणुभागस्स य समयं

जाती है कि घातस्थानोंकी संख्यात परिपाटियाँ बीत जाने पर सबसे अन्तमें घातसे जो अनुभाग शेष रहता है उसका पुनः घात नहीं होता । इस प्रकार सबसे थोड़े बन्धसमुत्पत्तिकस्थान हैं, उनसे असंख्यातगुणें हतसमुत्पत्तिकस्थान हैं और उनसे भी असंख्यातगुणें हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं । ये स्थान मिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागको लेकर कहे गये हैं ।

❀ सोलह कषाय और नव नोकषायोंके तीन प्रकारके स्थानोंका कथन मिथ्यात्वकी ही तरह करना चाहिये ।

§ ६२६. क्योंकि दोनोके कथनमें कोई भेद नहीं है ।

§ ६२७. अब इस सूत्रके द्वारा देशामर्शरूपसे सूचित सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतियोंके स्थानोंका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—तदासमान जघन्य स्पर्शकसे दारु समान उत्कृष्ट देशघाती स्पर्शक पर्यन्त अभव्यराशिसे अनन्तगुणें और सिद्धराशिसे अनन्तवै-भाग मात्र स्पर्शकोको लेकर सम्यक्त्व प्रकृतिका एक उत्कृष्ट अनुभागस्थान होता है । पुनः अपूर्वकरणमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर दूसरा अनुभागस्थान होता है । इस प्रकार प्रथम अनुभागकाण्डकसे लेकर जब तक आठ वर्ष प्रमाण स्थितिकी सत्ता रहती है तब तक इस अन्तरमें अनुभागकाण्डकघातकी अपेक्षा संख्यात हजार अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं; क्योंकि द्विचरम आदि फालियोंकी अपेक्षा अनुभागस्थानकी उत्पत्ति नहीं होती । पुनः आठ वर्षप्रमाण स्थितिसत्कर्मसे लेकर जब तक एक समयकी स्थिति रहती है तब तक इस अन्तरमें अन्तर्मुहूर्त मात्र अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं, क्योंकि यहां सम्यक्त्व प्रकृतिकी प्रति समय अपवर्तना पाई जाती है ।

शंका—प्रति समय अपवर्तना किसे कहते हैं ?

समाधान—उदय और उदयावलिमें प्रवेश करनेवाली स्थितियोंके अनुभागका तथा

पडि अणंतगुणहीणकमेण घादो । एवं सम्मत्तस्स अंतोमुहुत्तमेत्ताणि चेव अणुभाग-
द्वाणाणि होंति । मिच्छत्ताणुभागे पढमसमयउवसमसम्मादिद्विम्मि असंखेज्जलोगमेत्त-
परिणामेहि सम्मत्तसरूवेण संकामिज्जमाणे असंखेज्जलोगमेत्तद्वाणाणि सम्मत्तस्स किण्ण
लब्धंति ? ण, तत्थ अणुभागविसेसुप्पत्तिणिमित्तपरिणामाणमभावादो । तं पि कुदो
णव्वदे ? सम्मत्तस्स अंतोमुहुत्ताणि चेव अणुभागद्वाणाणि होंति ति भणंताइरिएहिंतो ।
सम्माइद्विम्मि मिच्छत्ते सम्मत्तस्सुवरि संकममाणे अणुभागद्वाणार्ण वियप्पा किण्ण
लब्धंति ? ण, मिच्छत्ताणुभागे सम्मत्ताणुभागसरूवेण परिणममाणे पोराणाणुभागं मोत्तूण
अणुभागवट्टिहाणीणमणुवलंभादो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि वत्तव्वं । णवरि एदस्स
संखेज्जसहस्समेत्ताणि चेव अणुभागद्वाणाणि होंति । कंडयघादेण विणा अणुसमय-
ओवट्टणाए अणुभागद्वाणाणमणुवलंभादो ।

एवमणुभागे ति जं पदं तस्स अत्थपरूवणा समत्ता ।

उदयावलिसे बाहरकी स्थितियोंके अनुभागका जो प्रतिसमय अनन्तगुणहीन क्रमसे घात होता है उसे प्रतिसमय अपवर्तना कहते हैं ।

इस प्रकार सन्यक्त्व प्रकृतिके अन्तर्मुहूर्तमात्र ही अनुभागस्थान होते हैं ।

शंका—उपशम सन्यग्दृष्टिके प्रथम समयमे असंख्यात लोकमात्र परिणामोके द्वारा मिथ्यात्वका अनुभाग सन्यक्त्व प्रकृतिरूपसे संक्रमण करता है । ऐसी अवस्थामें सन्यक्त्वके असंख्यात लोकमात्र स्थान क्यों नहीं होते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उस समय अनुभागविशेषकी उत्पत्तिमें निमित्तभूत परिणाम नहीं होते ।

शंका—यह कैसे जाना ?

समाधान—सन्यक्त्व प्रकृतिके अन्तर्मुहूर्त प्रमाण ही अनुभागस्थान होते हैं ऐसा कथन करने वाले आचार्योंसे जाना ।

शंका—सन्यग्दृष्टिके मिथ्यात्वका सन्यक्त्व प्रकृतिमे संक्रमण होने पर अनुभागस्थानोंके विकल्प क्यों नहीं पाये जाते ।

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्वके अनुभागके सन्यक्त्वके अनुभागरूपसे परिणामन करने पर पुराने अनुभागको छोड़ कर अनुभागकी वृद्धि अथवा हानि नहीं पाई जाती है । अर्थात् पुराना ही अनुभाग रहता है, न वह घटता है और न बढ़ता है ।

इसी प्रकार सन्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका भी कथन करना चाहिये । इतना विरोध है कि सन्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिके संख्यात हजारमात्र ही अनुभागस्थान होते हैं, क्योंकि काण्डकघातके विना प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा अनुभागस्थान नहीं होते हैं ।

इस प्रकार गायामे आये हुए 'अनुभाग' पदका व्याख्यान समाप्त हुआ ।

अनुभागविभक्ति समाप्त ।

अणुभागविहती समत्ता

१ अणुभागविहत्तिचुणिमुत्ताणि

‘एत्तो अणुभागविहत्ती दुविहा—मूलपयडिअणुभागविहत्ती चेव उत्तरपयडि-
अणुभागविहत्ती चेव । एत्तो मूलपयडिअणुभागविहत्ती भाणिदन्वा ।

उत्तरपयडिअणुभागविहत्ति वत्तइस्साभो । पुव्वं गमणिज्जा इमा परूवणा ।
सम्मत्तस्स पढमं देसघादिफइयमादिं कादूण जाव चरिमदेसघादिफइयं ति एदाणि
फइयाणि । सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादिआदिफइयमादिं कादूण
दारुअसमाणस्स अणंतभागे णिट्ठिदं । मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जम्मि सम्मा-
मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं णिट्ठिदं तदो अणंतरफइयमादवा उवरि अप्पडिसिद्धं ।
‘‘बारसकसायाणमणुभागसंतकम्मं सव्वघादीणं दुट्ठाणियमादिफइयमादिं कादूण उवरि-
मप्पडिसिद्धं । चदुसंजलण-णवणोकसायाणमणुभागसंतकम्मं देसघादीणमादिफइयमादिं
कादूण उवरि सव्वघादि ति अप्पडिसिद्धं ।

‘‘तथ दुविधा सण्णा—घादिसण्णा ट्ठाणसण्णा च । ‘‘ताओ दो वि एकदो
णिज्जंति । मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं सव्वघादी दुट्ठाणियं । ‘‘उक्कस्सय-
मणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चदुट्ठाणियं । ‘‘एवं बारसकसाय-उण्णोकसायाणं ।
‘‘सम्मत्तस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादी एगट्ठाणियं वा दुट्ठाणियं वा । ‘‘सम्मामिच्छत्तस्स
अणुभागसंतकम्मं सव्वघादी दुट्ठाणियं । एवकं चेव ट्ठाणं । ‘‘चदुसंजलणाणमणुभाग-
संतकम्मं सव्वघादी वा देसघादी वा एगट्ठाणियं वा दुट्ठाणियं वा तिट्ठाणियं वा
चउट्ठाणियं वा । इत्थिवेदस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादी दुट्ठाणियं वा तिट्ठाणियं वा
चउट्ठाणियं वा । ‘‘भोत्तूण खवगचरिमसयणइत्थिवेदयं उदयणिसेगं । तस्स देसघादी
एगट्ठाणियं । ‘‘पुरिसवेदस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं देसघादी एगट्ठाणियं ।
‘‘उक्कस्साणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चदुट्ठाणियं । णवुंसयवेदस्स अणुभागसंतकम्मं
जहण्णयं सव्वघादी दुट्ठाणियं । ‘‘उक्कस्सयमणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चउट्ठाणियं ।
णवरि खवगस्स चरिमसयणणुसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्मं देसघादी एगट्ठाणियं ।

(१) पु० २। (२) पु० १२६। (३) पु० १३०। (४) पु० १३१। (५) पु० १३२।
(६) पु० १३५। (७) पु० १३६। (८) पु० १३६। (९) पु० १४२। (१०) पु० १४३।
(११) पु० १४४। (१२) पु० १४६। (१३) पु० १४८। (१४) पु० १४९। (१५) पु० १५०।
(१६) पु० १५१।

‘एगजीवेण सामितं । मिच्छत्तस्स उक्कसाणुभागसंतकम्मं कस्स ? उक्कसाणु-
भागं बंधिदण जाव ण हणदि । ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ
वा चउरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा । असंखेज्जवस्साउएसु मणुस्सोववादिय-
देवेसु च णत्थि । एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताण-
मुक्कसाणुभागसंतकम्मं कस्स ? दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सव्वस्स उक्कस्सयं ।

‘मिच्छत्तस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुहुमस्स । हदसमुप्पत्तिय-
कम्मेण अण्णदरो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी
वा सण्णी वा सुहुमो वा वादरो वा पज्जतो वा अपज्जतो वा जहणाणुभागसंत-
कम्मिओ होदि । एवमद्वकसायाणं । सम्मत्तस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?
चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स । सम्मामिच्छत्तस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं
कस्स ? अवणिज्जमाणए अपच्छिमे अणुभागकंडए वट्टमाणस्स । अणंताणुबंधीणं
जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? पढमसमयसंजुत्तस्स । कोधसंजलणस्स जहणय-
मणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिमसमयअसंकामयस्स । एवं माण-माया-
संजलणाणं । लोभसंजलणस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिम-
समयसकसायस्स । इत्थिवेदस्स जहणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवयस्स
चरिमसमयइत्थिवेदयस्स । पुरिसवेदस्स जहणाणुभागसंतकम्मं कस्स ? पुरिस-
वेदेण उवट्ठिदस्स चरिमसमयअसंकामयस्स । णवुंसयवेदयस्स जहणाणुभागसंत-
कम्मं कस्स ? खवगस्स चरिमसमयणवुंसयवेदयस्स । छएणोकसायाणं जहणाणु-
भागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिमे अणुभागखंडए वट्टमाणयस्स ।

णिरयगदीए मिच्छत्तस्स जहणाणुभागसंतकम्मं कस्स ? असण्णस्स हद-
समुप्पत्तियकम्मेण आगदस्स जाव हेट्ठा संतकम्मस्स बंधदि ताव । एवं बारसकसाय-
णवणोकसायाणं । सम्मत्तस्स जहणाणुभागसंतकम्मं कस्स ? चरिमसमयअक्खीण-
दंसणमोहणीयस्स । सम्मामिच्छत्तस्स जहणयं णत्थि । अणंताणुबंधीणमोघं ।
एवं सव्वत्थ पेदव्वं ।

‘कालाणुगमेण । मिच्छत्तस्स उक्कसाणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो
होदि ? जहणयुक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं । अणुक्कसाणुभागसंतकम्मं केवचिरं कालादो

- (१) पृ० १५७ । (२) पृ० १५८ । (३) पृ० १५९ । (४) पृ० १६० । (५) पृ० १६१ ।
(६) पृ० १६३ । (७) पृ० १६४ । (८) पृ० १६५ । (९) पृ० १६६ । (१०) पृ० १६८ ।
(११) पृ० १७१ । (१२) पृ० १७२ । (१३) पृ० १७३ । (१४) पृ० १७४ । (१५) पृ० १७५ ।
(१६) पृ० १७७ । (१७) पृ० १७८ । (१८) पृ० १७९ । (१९) पृ० १८५ । (२०) पृ० १८६ ।

होदि ? जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण असंखेज्जा पोगगलपरियट्ठा । 'एवं सोल्लस-
कसाय-णवणोकसायाणं । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं
कालादो होदि ? जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । 'उक्कस्सेण वेक्खवट्ठिसागरोवमाणि सादिरे-
याणि । 'अणुक्कस्सअणुभागसंतकम्मिओ केचिरं कालादो होदि ? जहण्णुक्कस्सेण
अंतोमुहुत्तं ।

'मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ? 'जहण्णुक-
स्सेण अंतोमुहुत्तं । एवं सम्माभिच्छत्त-अट्ठकसाय-अण्णोकसायाणं । सम्मत्त-अणंताणु-
बंधि-चदुसंजलण-तिरिणवेदाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?
जहण्णुक्कस्सेण एगसमओ ।

'अंतरं । मिच्छत्त-सोल्लसकसाय-णवणोकसायाणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मियंतरं
केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण असंखेज्जा पोगगलपरियट्ठा ।
'सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं जहापयहि अंतरं ।

'जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ? मिच्छत्तअट्ठकसाय-
अणंताणुबंधीणं च मोत्तूण सेसाणं गत्थि अंतरं । 'मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणु-
भागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ? 'जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण
असंखेज्जा लोगा । अणंताणुबंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो
होदि ? जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । 'उक्कस्सेण उडुवपोगगलपरियट्ठं ।

''णाणाजीवेहि भंगविचओ । 'तत्थ अट्ठपदं । जे उक्कस्साणुभागविहत्तिथा ते
अणुक्कस्साणुभागस्स अविहत्तिथा । जे अणुक्कस्साणुभागस्स विहत्तिथा ते उक्कस्सअणु-
भागस्स अविहत्तिथा । जेसिं पयढी अत्थि तेसु पयदं, अकम्मे अव्ववहारो । एदेण अट्ठ-
पदेण । 'सव्वे जीवा मिच्छत्तस्स उक्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे अविहत्तिथा ।
'सिया अविहत्तिथा च विहत्तिओ च । सिया अविहत्तिथा च विहत्तिथा च । अणु
क्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिथा । सिया विहत्तिथा च अविहत्तिओ च ।
'सिया विहत्तिथा च अविहत्तिथा च । एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त-
वज्जाणं । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमुक्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिथा ।
'एवं तिरिण भंगा । अणुक्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे अविहत्तिथा । एवं तिरिण
भंगा ।

(१) पृ० १८७ । (२) पृ० १८८ । (३) पृ० १८९ । (४) पृ० १९२ । (५) पृ० १९३ ।
(६) पृ० २०१ । (७) पृ० २०२ । (८) पृ० २०६ । (९) पृ० २०८ । (१०) पृ० २०९ ।
(११) पृ० २१० । (१२) पृ० २१३ । (१३) पृ० २१४ । (१४) पृ० २१५ । (१५) पृ० २१६ ।
(१६) पृ० २१७ । (१७) पृ० २१८ ।

‘णाणाजीवेहि कालो । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहएणेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण पत्तिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमुक्कस्साणु-भागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सव्वद्धा ।

‘मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सव्वद्धा । सम्मत्त-अणंताणुबंधिचत्तारि-चटुसंजलण-तिवेदानं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णेण एगसमओ । ‘उक्कस्सेण संखेज्जा समया । णवरि अणंताणुबंधीणमुक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो । सम्मामिच्छत्त-छएणोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णुकस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

‘णाणाजीवेहि अंतरं । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मंसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । ‘एवं सेसकम्माणं । णवरि सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं णत्थि अंतरं ।

‘जहण्णाणुभागकम्मंसियंतरं णाणाजीवेहि । मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त-लोभसंजलण-छण्णोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण छम्मासा । ‘अणंताणु-बंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । इत्थि-णवुंसयवेदजहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण संखेज्जाणि वस्साणि । ‘तिसंजलण-पुरिसवेदाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण वस्सं सादिरेयं ।

‘अप्पावहुअमुक्कस्सयं जहा उक्कस्सबंधो तहा । ‘णवरि सव्वपच्छा सम्मामिच्छत्त-मणंतगुणहीणं । ‘सम्मत्तमणंतगुणहीणं ।

जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियदंडओ । सव्वमंदाणुभागं लोभसंजलणस्स अणुभाग-संतकम्मं । मायासंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । ‘माणसंजलणस्स अणुभाग-संतकम्ममणंतगुणं । कोधसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । सम्मत्तस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्ममणंतगुणं । ‘पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘इत्थिवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘णवुंसयवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मा-

(१) पृ० २३३ । (२) पृ० २३४ । (३) पृ० २३६ । (४) पृ० २३७ । (५) पृ० २४१ । (६) पृ० २४२ । (७) पृ० २४४ । (८) पृ० २४५ । (९) पृ० २४६ । (१०) पृ० २४६ । (११) पृ० २४८ । (१२) पृ० २४९ । (१३) पृ० २५० । (१४) पृ० २५१ । (१५) पृ० २५२ । (१६) पृ० २५३ ।

मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अणंताणुबंधिमाणजहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।
 'कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।
 लोभस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । 'हस्सस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।
 'रदीए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । दुग्गुंछाए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । भयस्स
 जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । 'सोगस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अरदीए
 जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । अपच्चक्खाणमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।
 कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । 'मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।
 लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । पच्चक्खाणमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।
 कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।
 लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

'णिरयगईए जहण्णयमणुभागसंतकम्मं । सन्वमंदाणुभागं सम्मत्तं । सम्मामिच्छ-
 त्तस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । 'अणंताणुबंधिमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।
 कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । लोभस्स
 जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । सेसाणि जथा सम्मादिट्ठीए वंधे तथा णेद्वानि ।

'जथा वंधे भुजगार-पदणिकखेव-वट्टीओ तहा संतकम्मे वि कायन्वाओ ।

'संतकम्महाणाणि तिविहाणि—बंधसमुप्पत्तियाणि हदसमुप्पत्तियाणि हदहद-
 समुप्पत्तियाणि । 'सन्वत्योवाणि बंधसमुप्पत्तियाणि । 'हदसमुप्पत्तियाणि असंखेज्ज-
 गुणाणि । 'हदहदसमुप्पत्तियाणि असंखेज्जगुणाणि । 'सालसकाय-णवणोकमायाणं
 मिच्छत्तस्सेव तिविहा हाणवरूवणा कायन्वा ।

एवमणुभागे त्ति जं पदं तस्स अत्यपरूवणा समत्ता ।



(१) ५० २६५ । (२) ५० २६५ । (३) ५० २६५ । (४) ५० २६५ । (५) ५० २६५ ।
 (६) ५० २६५ । (७) ५० २६५ । (८) ५० २६५ । (९) ५० २६५ । (१०) ५० २६५ ।
 (११) ५० २६५ । (१२) ५० २६५ । (१३) ५० २६५ ।

२ अवतरण-सूची

अवतरण पृष्ठ
अर्थांतभागवद्विकंडय ३३३

अवतरण पृष्ठ
ए ए छत्र समाप्ता (अपूर्ण) ३३१

अवतरण पृष्ठ
नरस थामागोदेवेदणीय- ३४०

३ ऐतिहासिक नामसूची

आ आर्यमंल ३८८
उ उबारणाचार्य २, १५१, २०५
ग गुणधर आचार्य ३८८
गौतम ३८८

ज जम्बूस्वामी ३८८
न नागहस्ति ३८८
य यतिवृषभाचार्य } १२६,
यतिवृषभ } १५१,
१५७, १७६, २७१, ३८८

ल लोहार्य ३८८
व वर्धमान दिवाकर ३८८

४ भौगोलिक नामसूची

विपुलगिरि ३८८

५ ग्रन्थनामोल्लेख

उ उबारणा १७६, १८६, १९५, २०२, २१०, २१६, २३४, २३८, २४२, २४७, २७३

क कषायप्राप्त ३८७, ३८८
च चूर्णिसूत्र १६५, २०२, २१०, २१८, २३४, २३८, २५८, २७१, २७२, २७३, ३८८

म महाबन्ध } १३३, १३५
महाबन्धसूत्र } ३८७

६ चूर्णिसूत्रगत-शब्दसूची

अ अकम्प २१४
अट्टकसाय १६७, १६३, २०६, २३६
अट्टपद २१४
अणुकस्साणुभाग २१४, २१६, २१८
अणुकस्साणुभागसंतकम्प १८६

अणुकस्साणुभागसंत-
कम्पिअ १८६
अणुभागकंडय १६५
अणुभागखंडय १७५
अणुभागविहत्ती २
अणुभागसंतकम्प १३०,
१३१, १३२, १३६, १३६,
१४३, १४४, १४६, १४६,

१५०, १५१, १६१, १६४,
१६५, १६६, १६८, १७१,
१७२, २५६, २६०, २६७
अर्थांतगुण २५६, २६०,
२६१, २६२, २६३,
२६४, २६६, २६७,
२६८, २६९, २७०,
अर्थांतगुणहीय २५८, २५९

अर्थतमाग	१३०
अर्थतरफद्वय	१३१
अर्थात्ताणुबिचचारि	२३६
अर्थात्ताणुबिचमाग	२६३
	२७०
अर्थात्ताणुबिच १६६ १७६	
१६३, २०६, २०६,	
	२६७
अण्णदर	१६३
अपक्वखाणमाग	२६७
अपक्वम	१६५
अपक्व	१६३
अपक्वसिद्ध १३१, १३२	
अप्यबहुअ	२५६
अरदि	२६७
अवशिष्टमाग	१६५
अविहत्ति २१४, २१५,	
२१६, २१७, २१८	
अव्ववहार	२१४
असणी १५८, १६३,	
	१७५
असंखेज १८६, २०१,	
	२०६
असंखेजदिमाग १३३,	
	२३७
असंखेजवत्साउअ १५६	
असंखेजगुण	३८०
अ॥ आगद १७५	
आदिफद्वय १३०, १३२	
आवलि २३७	
इ इतिथेद १४६ १७२,	
	२६२
उ उक्कस १८६, १८८,	
२०१, २०६, २३३,	
	२३७
उक्कससंब २५६	
उक्कससय १३६, १५१,	
१६०, २५६	

उक्कसाणुभाग १५८,	
२१५, २१७	
उक्कसाणुभागविहत्ति २१४	
उक्कसाणुभागसंतकम्म १५०, १५७, १६०	
उक्कसाणुभागसंतकम्मिअ १८१, १८७, २०१	
२३३, २३४	
उत्तरपयडिअणुभागविहत्ति २	
उदयणितेग १४८	
उवडिद १७३	
उवडुणोग्गलपरिवट्ट २१०	
ए एहदिअ १५८, १६३	
एगजीव १५७	
एगहाणिय १४३, १४६	
१४८, १४९, १५१,	
एगसमय १६३, २३६	
ओ ओष १७६	
अं अंतर २०१, २०२, २०६	
२०८ २०९	
अंलोसुहुत्त १८६, १८७,	
१८९, १९३, २०१,	
२०६, २३३, २३७	
क कम्म २१७, २३३	
काल १८५, १८६, १८७	
१८९, १९२, १९३,	
२०१, २०६, २०८,	
२०९, २३३, २३४,	
	२३७
कालाणुगम १८५	
केवचिर १८५, १८६,	
१८७, १८८, १९२,	
१९३ २०१, २०६,	
२०८, २०९, २३३,	
२३४, २३६, - ३७	
कोष २६४, २६७ २६८,	
	२७०

कोषसंनलण १६८, २५६	
	२६०
ख खवग १५१, १६८, १७१	
	१७४, १७५
खवय १७२	
खवगचरिमसमयइतिथेदय १४८	
घ घाटिण्णा १३५	
च चउरिदिअ १५८, १६३	
चहुट्टाणिय १३६, १४६,	
	१५०, १६१
चहुट्टसंनलण १३२, १४६	
	१६३, २३६
चरिम १७५	
चरिमदेसपादिफद्वय १२६	
चरिमसमयअक्कीणुदंसण- १६४, १७७	
चरिमसमयअरकामय १६८	
	१७३
चरिमसमयइतिथेद १७२	
चरिमसमयअणुनयवेदय १५१ १७४	
चरिमसमयसकण्णिय १७१	
छ छण्णीकणय १४२ १७२	
	१६३, २३७
ज जदण्ण १८६, १८७, २०१	
२०६, २३३, २३६	
जहण्णय १४६, १५०,	
१६१, १६४, १६५,	
१६६, १६८, २६६	
जहण्णाणुभाग २६१,	
२६२, २६३, २६४,	
२६५, २६६, २६७,	
२६८, २६९, २७०	
जहण्णाणुभागकम्मसिय २६०, २३७	
जहण्णाणुभागसंतकम्म १६३, १७७, १७४,	
१७५, १७६, २७०	

जहण्याणुभागसंतकम्मिअ	पयद	२१४	समथा	१२६, १४३,
१६२, १६३, २३६	परुवणा	१२६	१६०, १६४, १८७,	
जहण्याणुभागसंतकम्मि-	पलिदोवम	२३३	१६३, २०२, २१७	
यंतर २०६, २०८ २०९,	पुरिसवेद	१४६, १७२,	२३३, २३४, २३६,	
२१०	१७३, २६१	२५६, २६०, २६६,		
जहण्याणुभागसंतकम्मिअ-	फ फहय	१२६	सम्मादिष्टि	२७०
दंडय	व वादर	१६३	सम्माभिच्छुत्त	१३०, १३१
जहण्याणुक्कत्स १८६, १८६	वादरकसाय	१३२, १४२,	१४४, १६०, १६५,	
१६३, २३७	१७७	वंध	१७८, १८७, १६३,	
जहा २५६, २७०, २७३	वंधसमुप्पत्तिय	२७०, २७३	२०२, २१७, २३३,	
जहापयडि	३३०, ३३२	म भय	२३४, २३७, २५८,	
जीव २१५, २१६, २१७	मुजगार	२६६	२६३, २६६,	
ट छाण	भंग	२७३	सम्माभिच्छुत्तभाग	१४४
छाणसण्णा	भंगविचअ	२१८	सव्व	२१५, २१६,
ण शवणोक्कसाय १३२, १६०	म मणुत्सोववादियदेव	२१३	२१७, २१८,	
१७७, १८७, २०१	माण-भायासंजलण	१५६	सव्ववादि	१३०, १३२,
शवरि	माणसंजलण	१७१	१३६, १३६, १४४,	
शुवुं सयवेद १५०, १७४,	२६०	माया २६४, २६८, २७०	१४६, १५०, १५१,	
२६३	मायासंजलण	२५६	सव्वत्थ	१७६
याणाजीव २१३, २३३	मिच्छुत्त	१३१, १३६,	सव्वत्थाव	३३२
गिरयंगदि १७५, २६६	१५७, १६१, १७५, १८५,	१६२, २०१, २०८,	सव्वद्धा	२३४, २३६
त तहा २५६, २७०, २७३	१६२, २०१, २०८,	२१५, २३३, २३६,	सव्वपच्छा	२५८
तिद्धाणिय	२६८	मूलपयडिअणुभागविहचि	सव्वमंदाणुभाग	२५६ २६६
तिविह	३३०	२६८	सादियेय	१८८
तिविद १६३, २३६	रदि	२६६	सामित्त	१५७
तेह्विअ १५८, १६३	ल लोग	२०६	सिया	२१५, २१६,
द दारुअसमाण १३०	लोभ २६४, २६८, २७०	लोभसंजलण १७१, २५६	सुद्धम	२१७, २१८
दुगुं च्छा २३६	व वट्टमाण १६५, १७५	वट्टि २७३	सेस	१६१, १६३
हुद्धाणिय १३२, १३६,	विसेवाहिअ २६३, २६४,	२६७, २६८, २७०	२०६, २१७	
१४३, १४४, १५६,	विहत्तिव २१६, २१७	वेह्विदिय १५८, १६३	२३३, २७०	
देसवादि १३२ १४३	वेद्धावहिसागरोवम १८८	स सण्णा १३५	सोग	२६७
१४६, १४८, १४६, १४१	स सण्णी १५८, १६३	समय २३७	गोलसकसाय १६०, १८७	
देसवादिफहय १२६			२०१	
दंसयामोहकलवम १६०			संखेज्ज	२३७
प पच्चक्खाणमाण २६८			संतकम्म	२७३
पज्जस १६३			संतकम्महाया	३३०
पदमसमथसंजुत्त १६६			ह हदसमुप्पत्तियकम्म १६३,	
पदशिकलेव २७३			१७५	
पथडि २१४			हदहदसमुप्पत्तिय ३३०	
			हत्स २६५	

७ जयध्वलागत-विशेषशब्दसूची

अ	अष्टक	३३३	छाणपरुवणा	३३१	विस्सोजयणा	२०८		
	अणुभाग	२	द	देसधादि	१६०	विसोहिट्ठाण	३८०	
	अणुभागद्वयो	३३६	प	पदणिक्त्वेः	१०७	स	सण्ण।	१३५
	अणुभागविहत्ति	२		पदणिक्त्वेवपरुवणा	३३१		सव्वधादि	३, १३०
उ	उक्कड्डुणावट्ठि	३३६	फ	फ ह्य	३४२		सुहुमणिगोदवहण्याणु-	
	उत्तरपयडि	१२६	व	वंधट्टाण	१०५		भागट्टाण	३४२
	उत्तरपयडिअणुभागविहत्ति	२		वन्धसमुत्पत्तिक	३३१	ह	हतसमुत्पत्तिक	१६३ ३३१
			म	मणुत्सोववादियदेव	१५८		हतहतसमुत्पत्तिक	३३१
क	कंडय	३३४		मूलपयडिअणुभागविहत्ति	२		हदसमुत्पत्तियसंतक्रमट्टाण	१२६
ख	खवणा	२०८	व	वग्ग	३४४		हदहदसमुत्पत्तियसंत-	
घ	धादि	१३५		वग्गणा	३४४, ३४८		कम्मट्टाण	१२६
च	चरिमसमयअसंक्रामय	१६६		वट्ठि	११२			
ट	ट्टाण	१३५		वट्ठिपरुवणा	३३१			